

Annual Bulletin of HOUSING AND BUILDING STATISTICS FOR EUROPE

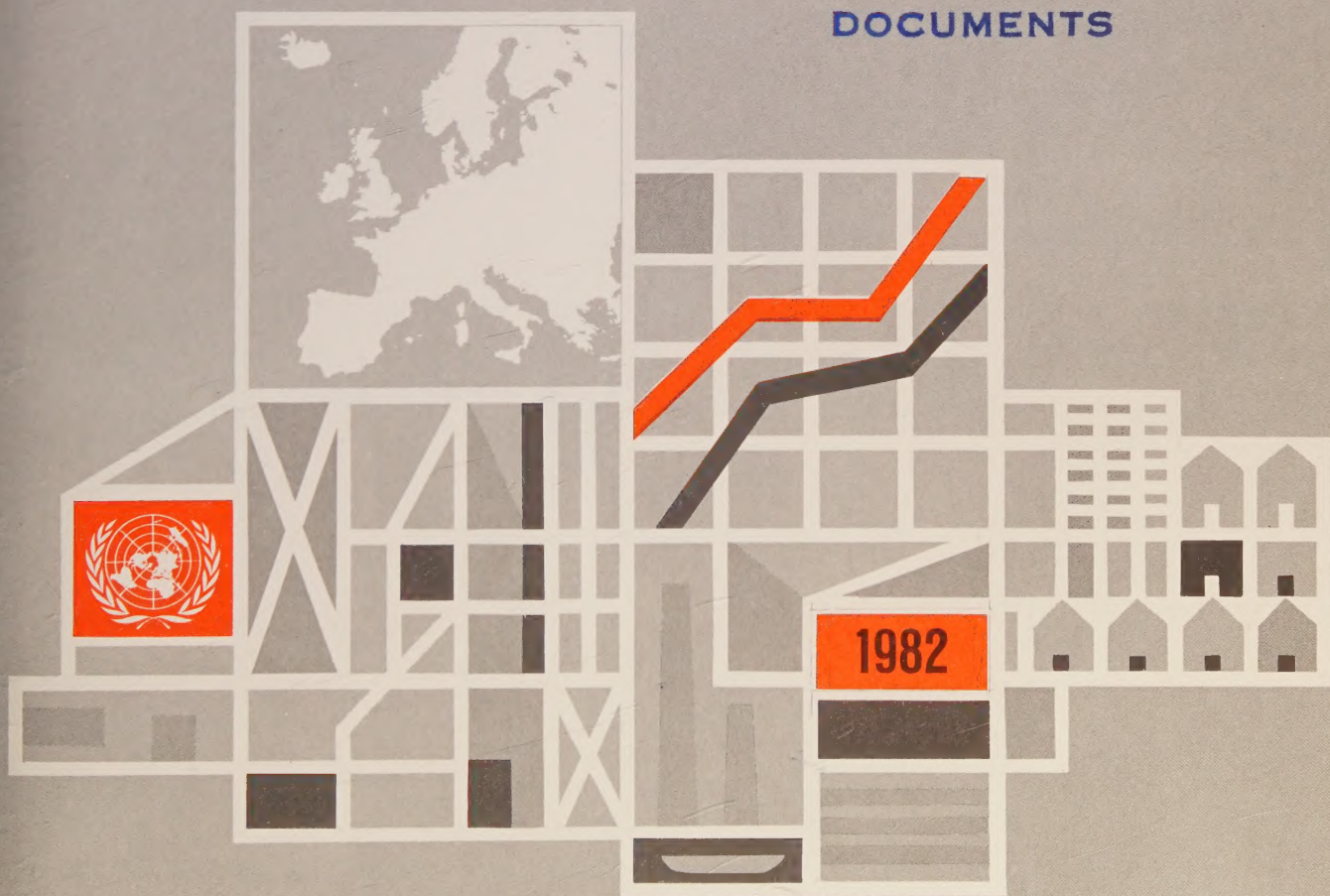
Bulletin annuel de STATISTIQUES DU LOGEMENT ET DE LA CONSTRUCTION POUR L'EUROPE

Ежегодный бюллетень ЕВРОПЕЙСКОЙ ЖИЛИЩНОЙ И СТРОИТЕЛЬНОЙ СТАТИСТИКИ

UIC LIBRARY

JAN 31 1984

DOCUMENTS



The designations employed and the presentation of material in this publication do not imply the expression of any opinion whatsoever on the part of the Secretariat of the United Nations concerning the legal status of any country, territory, city or area or of its authorities, or concerning the delimitation of its frontiers or boundaries.

Les appellations employées dans cette publication et la présentation des données qui y figurent n'impliquent de la part du Secrétariat de l'Organisation des Nations Unies aucune prise de position quant au statut juridique des pays, territoires, villes ou zones, ou de leurs autorités, ni quant au tracé de leurs frontières ou limites.

Употребляемые обозначения и изложение материала в настоящем издании не означают выражения со стороны Секретариата Организации Объединенных Наций какого бы то ни было мнения относительно правового статуса страны, территории, города или района, или их властей, или относительно делимитации их границ.

ECONOMIC COMMISSION FOR EUROPE, GENEVA

Annual Bulletin of HOUSING AND BUILDING STATISTICS for Europe

COMMISSION ECONOMIQUE POUR L'EUROPE, GENEVE

Bulletin annuel de STATISTIQUES DU LOGEMENT ET DE LA CONSTRUCTION pour l'Europe

ЕВРОПЕЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ, ЖЕНЕВА

Ежегодный бюллетень Европейской жилищной и строительной статистики

Vol XXVI – Том XXVI

1982

UNITED NATIONS



NATIONS UNIES

ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

NEW-YORK

НЬЮ-ЙОРК

1983

Annual Bulletin of HOUSING AND BUILDING STATISTICS for Europe

COMMISSION ECONOMIQUE POUR L'EUROPE

Bulletin annuel de STATISTIQUES

DU LOGEMENT ET DE LA CONSTRUCTION

pour l'Europe

Statistical Yearbook of Housing and Building Statistics for Europe

Годовой статистический сборник жилищно-строительной статистики

Ежегодный статистический сборник жилищно-строительной статистики

ЖИЛИЩНО-СТРОИТЕЛЬНАЯ СТАТИСТИКА

XXVI - 1983

1983

UNITED NATIONS



UNITED NATIONS

ОБЪЕДИНЕННЫЕ НАЦИИ

NEW YORK

| | |
|-------------------------------|--------------------|
| UNITED NATIONS PUBLICATION | |
| PUBLICATION DES NATIONS UNIES | |
| ИЗДАНИЕ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ | |
| Sales Number | } E/F/R.83.II.E.18 |
| No de vente | |
| Номер для заказов | |

| TABLE OF CONTENTS | TABLE DES MATIERES | СОДЕРЖАНИЕ |
|---|--|--|
| Page | Page | Стр. |
| Explanatory notes 4 | Notes explicatives 5 | Пояснительные примечания 6 |
| TABLES | TABLEAUX | ТАБЛИЦЫ |
| General statistics | Statistiques générales | Общая статистика |
| 1. Estimates of mid-year population and its rate of change 7 | 1. Estimation de la population au milieu de l'année et son taux de variation 7 | 1. Оценочная численность населения на середину года и коэффициент прироста населения 7 |
| 2. Gross fixed capital formation in Western European countries, Canada and the United States 10 | 2. Formation brute de capitale fixe dans les pays de l'Europe occidentale, au Canada et aux Etats-Unis 10 | 2. Валовые вложения в основные фонды в западноевропейских странах, Канаде и Соединенных Штатах 10 |
| 3. Investments in eastern European countries 13 | 3. Investissements dans les pays de l'Europe orientale 13 | 3. Капиталовложения в восточноевропейских странах 13 |
| Housing and related statistics | Statistiques du logement et données connexes | Жилищная статистика и статистика смежных областей |
| 4. Dwelling stock and structure of dwelling construction . . . 14 | 4. Parc de logements et structure de la construction de logements . . . 14 | 4. Жилищный фонд и структура жилищного строительства 14 |
| 5. Dwellings completed by type of investor 40 | 5. Logements terminés selon le maître d'ouvrage 40 | 5. Жилища, законченные строительством, по категориям застройщиков 40 |
| 6. Energy consumption by households ¹⁾ 46 | 6. Consommation d'énergie des ménages ¹⁾ 46 | 6. Потребление энергии домашними хозяйствами ¹⁾ 46 |
| 7. Consumer price and rent indices 50 | 7. Indices des prix à la consommation et des loyers 50 | 7. Индексы розничных цен и квартирной платы 50 |
| Construction and building materials | Bâtiment et matériaux de construction | Строительство и строительные материалы |
| 8. Value of construction put in place ¹⁾ 52 | 8. Valeur de la construction réalisée ¹⁾ 52 | 8. Стоимость завершеного строительства ¹⁾ 52 |
| 9. Indices of employment and unemployment in the construction industry 56 | 9. Indices de l'emploi et du chômage dans l'industrie de la construction 56 | 9. Индексы занятости и безработицы в строительной промышленности 56 |
| 10. Structure of the building industry ¹⁾ 58 | 10. Structure de l'industrie de la construction ¹⁾ 58 | 10. Структура строительной промышленности ¹⁾ 58 |
| 11. Input and output price indices for housing construction 62 | 11. Indices des prix des entrées et des sorties dans la construction des logements 62 | 11. Индексы цен затрат-выпуска в жилищном строительстве 62 |
| 12. Dwellings completed in new residential buildings by type of load-bearing structure and material used 64 | 12. Logements terminés dans les bâtiments neufs à usage résidentiel selon le type de la structure porteuse et le matériau utilisé . . . 64 | 12. Жилища, законченные строительством в новых жилых зданиях, по виду несущих конструкций и использованных материалов 64 |
| 13. Production of building materials 68 | 13. Production de matériaux de construction 68 | 13. Производство строительных материалов 68 |
| 14. Wholesale price indices of building materials 78 | 14. Indices des prix de gros des matériaux de construction 78 | 14. Индексы оптовых цен строительных материалов 78 |
| 15. Production, imports, exports and apparent consumption of cement 82 | 15. Production, importations, exportations et consommation apparente de ciment 82 | 15. Производство, импорт, экспорт и видимое потребление цемента 82 |
| ANNEXES | ANNEXES | ПРИЛОЖЕНИЯ |
| I. List of ECE reports in the field of housing, building and planning 85 | I. Liste des études de la CEE dans le domaine de l'habitation, de la construction et de la planification . . . 87 | I. Перечень докладов ЕЭК по жилищному вопросу, строительству и градостроительству 89 |
| II. Sources of data 92 | II. Sources des données 92 | II. Источники данных 92 |
| III. Definitions and general notes 93 | III. Définitions et notes générales . . . 97 | III. Определения и общие замечания 101 |

1) Published for the first time in this edition of the Bulletin.

1) Publié pour la première fois dans le présent numéro du Bulletin.

1) Впервые опубликованная в этом издании бюллетеня.

EXPLANATORY NOTES

The purpose of the *Annual Bulletin of Housing and Building Statistics for Europe* is to provide basic annual data on trends in the field of housing and building in European countries, Canada and the United States of America. The publication is purely statistical in character. As from the 1982 edition of the Bulletin, the scope of the statistics comprises dwelling stock and structure of dwelling construction, dwellings completed by type of investor and by load-bearing structure and material used, energy consumption by household, consumer price and rent indices, value of construction put in place, indices of employment and unemployment in the construction industry, structure of the building industry, input and output price indices for housing construction, production and wholesale price indices of building materials and production, trade and apparent consumption of cement. For an analysis of trends and policies in the field of human settlements, reference may be made to periodic surveys and special studies prepared by the secretariat of the United Nations Economic Commission for Europe (see Annex I).

Following a decision of the ECE Committee on Housing, Building and Planning, taken at its 43rd session in September 1982 (ECE/HBP/42), and based on the recommendations made by the Meeting on Human Settlements Statistics in March 1982 (CES/AC.55/7; HBP/AC.6/2), the Bulletin has been enlarged and revised as from this edition. Three new tables have been added, namely table 6, "Energy consumption by households", table 8, "Value of construction put in place" and table 10, "Structure of the building industry". Table 5, "Dwellings completed by type of investor", table 12 (former table 6), "Dwellings completed in new residential buildings, by type of load-bearing structure and material used", table 13 (former table 12), "Production of building materials" and table 14 (former table 8), "Wholesale price indices of building materials" have been standardized and enlarged. The contents of tables 3 and 4 have been slightly revised. The definitions in Annex III have been completed to conform with the new information.

Sources

The statistics appearing in this bulletin are compiled by the secretariat of the United Nations Economic Commission for Europe from replies to questionnaires supplied by various countries, or from official national and/or international sources mentioned in Annex II.

Comparability of data

Data are given according to the commonly agreed definitions which have been worked out under the auspices of the Conference of European Statisticians and the Committee on Housing, Building and Planning of the United Nations Economic Commission for Europe (see Annex III). Where individual series differ fundamentally from the agreed definitions and/or the coverage is incomplete, this is indicated in footnotes.

Time period

The statistics are presented in the form of time series. Figures are given for the last four calendar years and 1970, which is the base period used by the United Nations.

Units of measurement

The units of measurement are indicated in each table. Unless otherwise stated, they are metric.

Rounding

Where necessary, each figure has been rounded off to the nearest final digit. For this reason, there may occur in some series an apparent slight discrepancy between the sum of the constituent items and the totals shown.

Revisions

In general, the data for the last year should be considered provisional, those for previous years final. Revised data in respect of the previous issue are indicated by the letter "r".

Nomenclature

The data which relate to the Federal Republic of Germany and the German Democratic Republic include the relevant data relating to Berlin for which separate data have not been supplied. This is without prejudice to any question of status which may be involved.

Symbols and abbreviations employed

| | |
|----------------|--|
| E | = Official estimate. |
| * | = Secretariat estimate. |
| . | = Not applicable. |
| ... | = Not available. |
| — | = Magnitude zero. |
| 0 | = Magnitude not zero, but less than half of unit employed. |
| | = Series changed. |
| r | = Revised data in respect of previous issue. |
| m ² | = Square metre. |
| m ³ | = Cubic metre. |
| t | = Metric ton. |
| TJ | = Terajoules = 10 ¹² joules. |

NOTES EXPLICATIVES

Le *Bulletin annuel de statistiques du logement et de la construction pour l'Europe* a pour objet de fournir des données annuelles de base sur les tendances dans le domaine du logement et de la construction dans les pays européens, au Canada et aux Etats-Unis d'Amérique. Cette publication est de caractère purement statistique. A partir du fascicule de 1982 du bulletin le champ des statistiques couvre le parc de logements et la structure de la construction de logements, les logements terminés selon le maître d'ouvrage et selon le type de la structure porteuse et le matériau utilisé, la consommation d'énergie des ménages, les indices des prix à la consommation et des loyers, la valeur des constructions mises en place, les indices de l'emploi et du chômage dans l'industrie de la construction, la structure de l'industrie de la construction, les indices des prix des entrées et des sorties dans la construction de logements, la production et les indices des prix de gros des matériaux de construction ainsi que la production, les importations, les exportations, et la consommation apparente de ciment. Pour l'analyse des tendances observées et des politiques adoptées dans le domaine des établissements humains, on se reportera aux rapports périodiques et aux études spéciales élaborées par le secrétariat de la Commission économique pour l'Europe de l'Organisation des Nations Unies (voir annexe I).

Suite à une décision du Comité de l'habitation, de la construction et de la planification de la CEE, prise à sa quarante-troisième session en septembre 1982 (ECE/HBP/42), et fondée sur les recommandations faites par la Réunion sur les statistiques des établissements humains en mars 1982 (CES/AC.55/7; HBP/AC.6/2), ce bulletin a été élargi et révisé à partir de la présente édition. On a ajouté trois nouveaux tableaux, c'est-à-dire, le tableau 6, "Consommation d'énergie des ménages", le tableau 8, "Valeur des constructions mises en place" et le tableau 10, "Structure de l'industrie de la construction". On a uniformisé et élargi le tableau 5, "Logements terminés selon le maître d'ouvrage", le tableau 12 (ancien tableau 6), "Logements terminés dans les bâtiments neufs à usage résidentiel, selon le type de la structure porteuse et le matériau utilisé", le tableau 13 (ancien tableau 12), "Production de matériaux de construction", et le tableau 14 (ancien tableau 8), "Indices des prix de gros des matériaux de construction". Le contenu des tableaux 3 et 4 a été légèrement modifié. Les définitions à l'annexe III ont été complétées pour être conformes à la nouvelle information.

Sources

Les statistiques publiées dans ce bulletin sont réunies par le secrétariat de la Commission économique pour l'Europe de l'Organisation des Nations Unies à partir des réponses aux questionnaires adressés aux différents pays ou extraites de publications officielles nationales et/ou internationales mentionnées à l'annexe II.

Comparabilité des données

Les données sont conformes aux définitions adoptées par la Conférence des Statisticiens européens et le Comité de l'Habitation, de la Construction et de la Planification de la Commission économique pour l'Europe de l'Organisation des Nations Unies (voir annexe III). Lorsqu'une série s'écarte trop de ces définitions et/ou que les données sont incomplètes, ces divergences sont signalées dans des notes.

Période couverte

Les statistiques sont présentées sous forme de séries chronologiques. Les chiffres se rapportent aux quatre dernières années civiles et à 1970 qui constitue la période de base utilisée par l'Organisation des Nations Unies.

Unités de mesure

Les unités de mesure sont indiquées dans chaque tableau. Sauf indication contraire, ce sont des unités métriques.

Arrondissement des chiffres

Chaque fois qu'on l'a jugé nécessaire, les nombres ont été arrondis à l'unité du dernier chiffre significatif. Il peut donc y avoir, pour certaines séries, une légère différence apparente entre la somme des éléments constitutants et le total indiqué.

Revisions

En général, les données relatives à la dernière année doivent être considérées comme provisoires, tandis que celles des années précédentes peuvent être considérées comme définitives. Les données révisées par rapport à celles du bulletin précédent sont suivies de la lettre "r".

Nomenclature

Les données se rapportant à la République fédérale d'Allemagne et à la République démocratique allemande incluent des données relatives à Berlin pour lequel des données séparées n'ont pas été fournies. Cela sans préjudice des questions de statut qui peuvent se poser à cet égard.

Signes et abréviations conventionnels

- E = Estimation officielle.
- * = Estimation du secrétariat.
- . = Ne s'applique pas.
- ... = Aucune donnée disponible.
- = Résultat rigoureusement nul.
- 0 = Résultat inférieur à la moitié de la dernière unité retenue.
- | = Changement de série.
- r = Donnée révisée par rapport à celle du bulletin précédent.
- m² = Mètre carré.
- m³ = Mètre cube.
- t = Tonne métrique.
- TJ = Térajoule = 10¹² joules.

ПОЯСНИТЕЛЬНЫЕ ПРИМЕЧАНИЯ

Цель *Ежегодного бюллетеня европейской жилищной и строительной статистики* состоит в представлении основных годовых данных о тенденциях в области жилищного дела и строительства в европейских странах, Канаде и Соединенных Штатах Америки. Эта публикация носит чисто статистический характер. Начиная с издания 1982 года бюллетеня, данные относятся к жилищному фонду и структуре жилищного строительства, законченным строительством жилищам по категориям застройщиков и по виду несущих конструкций и использованных материалов, потреблению энергии домашними хозяйствами, индексам розничных цен и квартирной платы, стоимости завершеного строительства, индексам занятости и безработицы в строительной промышленности, структуре строительной промышленности, индексам цен затрат-выпуск в жилищном строительстве, производству и индексам оптовых цен строительных материалов и производству, импорту, экспорту и видимому потреблению цемента. Для анализа тенденций и мероприятий в области населенных пунктов можно использовать периодические обзоры и специальные исследования, подготовленные Секретариатом Европейской Экономической Комиссии Организации Объединенных Наций (см. приложение I).

Согласно решению Комитета по жилищному вопросу, строительству и градостроительству ЕЭК, принятому на своей сорок третьей сессии в сентябре 1982 года (ЕСЕ/НВР/42) и основанному на рекомендациях Совещания по статистике населенных пунктов (CES.AC.55/7; НВР/АС.6/2), бюллетень, начиная с этого издания, был увеличен и изменен. Добавлены три новые таблицы: таблица 6 "Потребление энергии домашними хозяйствами", таблица 8 "Стоимость завершеного строительства" и таблица 10 "Структура строительной промышленности". Таблица 5 "Жилища, законченные строительством, по категориям застройщиков", таблица 12 (прежняя таблица 6) "Жилища, законченные строительством в новых жилых зданиях, по виду несущих конструкций и использованных материалов", таблица 13 (прежняя таблица 12) "Производство строительных материалов" и таблица 14 (прежняя таблица 8) "Индексы оптовых цен строительных материалов" были стандартизированы и увеличены. Содержание таблиц 3 и 4 незначительно изменено. Определения в Добавлении III даны согласно новой информации.

Источники

Статистические данные, приводимые в настоящем бюллетене, взяты Секретариатом Европейской Экономической Комиссии Организации Объединенных Наций из ответов на вопросы, представленных различным странам, из официальных национальных и/или международных источников, упомянутых в приложении II.

Сопоставимость данных

Данные приводятся в соответствии с согласованными определениями, которые были выработаны Конференцией европейских статистиков и Комитетом по жилищному вопросу, строительству и градостроительству Европейской Экономической Комиссии Организации Объединенных Наций (см. приложение III). В тех случаях, когда отдельные данные существенно отличаются от согласованных определений и/или охват является неполным, различие указывается в примечаниях.

Отчетный период

Статистические данные представляются в форме динамических рядов. Данные приводятся за последние четыре календарных года и за 1970 год, который является базисным периодом, используемым Организацией Объединенных Наций.

Единицы измерения

Единицы измерения указаны в каждой таблице. Если нет иных указаний, это метрические единицы.

Округление

В тех случаях, когда это необходимо, каждая цифра округлена до ближайшего окончательного разряда. Поэтому в некоторых рядах данных могут иметь место небольшие расхождения между суммой данных по отдельным статьям и приведенными итогами.

Пересмотр данных

Как правило, данные за последний год следует считать предварительными, а данные за предыдущие годы — окончательными. Приводимые в пересмотренном виде данные предыдущего выпуска бюллетеня отмечаются буквой "r".

Номенклатура

Данные, относящиеся к Германской Демократической Республике и к Федеративной Республике Германии, включают соответствующие данные по Берлину, по которому отдельные данные не были представлены. Это никоим образом не затрагивает вопросы, связанные с статусом.

Условные обозначения и сокращения

- Е = Официальная оценка.
- * = Оценка Секретариата.
- . = Не применимо.
- ... = Данные отсутствуют.
- = Нулевая величина.
- 0 = Величина не нулевая, но меньше половины применяемой единицы измерения.
- | = Измененные ряды.
- r = Пересмотренные данные предыдущего выпуска.
- м² = Квадратный метр.
- м³ = Кубический метр.
- т = Метрическая тонна.
- ТДж = Тераджоуль = 10¹² джоулям.

1. Estimates of mid-year population
and its rate of change

1. Estimation de la population
au milieu de l'année
et son taux de variation

1. Оценочная численность населения
на середину года и коэффициент
прироста населения

| Country | Pays | Страна | Code Шифр | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | Annual rate of change ^{a)} Taux de variation annuelle ^{a)} Коэффициент ежегодного изменения ^{a)} |
|--|--|----------------------|--------------|-------------------|-------|-------------------|--------------------|-------|---|
| | | | | 1 000 000 | | | | | |
| AUSTRIA | AUTRICHE | АВСТРИЯ | A | 7.43 | 7.50 | 7.51 | 7.51 | ... | 1.0 ^{b)} |
| BELGIUM | BELGIQUE | БЕЛЬГИЯ | A | 9.66 | 9.85 | 9.86 | 9.86 | ... | 1.9 ^{b)} |
| | | | B | 3.89 | 4.02 | ... | ... | ... | 3.7 ^{c)} |
| | | | C | 5.76 | 5.83 | ... | ... | ... | 1.3 ^{c)} |
| BULGARIA | BULGARIE | БОЛГАРИЯ | A | 8.49 | 8.83 | 8.86 | 8.89 | ... | 4.2 ^{b)} |
| | | | B | 4.44 | ... | 5.51 | 5.58 | ... | 21.0 ^{b)} |
| | | | C | 4.05 | ... | 3.36 | 3.31 | ... | -18.2 ^{b)} |
| CANADA | CANADA | КАНАДА | A | 21.32 | 23.70 | 23.96 | 24.34 ^x | 24.63 | 12.1 |
| CYPRUS ^{d)} | CHYPRE ^{d)} | КИПР ^{d)} | A | 0.62 ^x | 0.62 | 0.63 | 0.64 | 0.65 | 4.0 |
| CZECHOSLOVAKIA | TCHÉCOSLOVAQUIE | ЧЕХОСЛОВАКИЯ | A | 14.33 | 15.24 | 15.31 | 15.32 ^x | 15.37 | 5.9 |
| | | | B | 8.89 | 10.44 | ... | ... | ... | 18.0 ^{c)} |
| | | | C | 5.44 | 4.79 | ... | ... | ... | -14.0 ^{c)} |
| DENMARK | DANEMARK | ДАНИЯ | A | 4.93 | 5.12 | 5.12 | 5.12 | 5.12 | 3.2 |
| FINLAND | FINLANDE | ФИНЛЯНДИЯ | A | 4.61 | 4.76 | 4.78 | 4.81 ^x | 4.82 | 3.7 |
| | | | B | 2.35 | 2.85 | 2.86 | 2.88 | ... | 18.7 ^{b)} |
| | | | C | 2.26 | 1.92 | 1.92 | 1.93 | ... | -14.2 ^{b)} |
| FRANCE | FRANCE | ФРАНЦИЯ | A | 50.77 | 53.48 | 53.71 | 53.96 | 54.22 | 5.5 |
| GERMAN DEM. REP. | ГЕРМАНСКАЯ ДЕМ. РЕСП. RÉP. DÉM. ALLEMANDE | ГЕРМАНИЯ, ФЕД. РЕСП. | A | 17.06 | 16.74 | 16.74 | 16.74 | 16.70 | -1.8 |
| | | | B | 12.55 | 12.74 | 12.75 | 12.78 | 12.77 | 1.4 |
| | | | C | 4.51 | 4.01 | 3.99 | 3.96 | 3.93 | -11.4 |
| GERMANY, FED. REP. OF ALLEMAGNE, RÉP. FÉD. D' | ГЕРМАНИЯ, ФЕД. РЕСП. | ГЕРМАНИЯ, ФЕД. РЕСП. | A | 60.71 | 61.34 | 61.56 | 61.67 | 61.66 | 1.3 |
| | | | B | ... | 21.86 | 21.67 | 21.61 | ... | ... |
| | | | C | ... | 39.48 | 39.89 | 40.06 | ... | ... |
| GREECE | GRÈCE | ГРЕЦИЯ | A | 8.79 | 9.45 | 9.64 | 9.73 ^x | 9.79 | 9.0 |
| HUNGARY | HONGRIE | ВЕНГРИЯ | A | 10.34 | 10.70 | 10.71 | 10.71 | 10.70 | 2.9 |
| | | | B | 4.95 | 5.68 | 5.72 | 5.76 | 5.79 | 13.2 |
| | | | C | 5.39 | 5.02 | 4.99 | 4.95 | 4.91 | 7.7 |
| ICELAND | ISLANDE | ИСЛАНДИЯ | A | 0.20 | 0.23 | 0.23 | 0.23 | ... | 12.8 ^{b)} |
| | | | B | 0.17 | 0.19 | 0.20 | 0.20 | ... | 1.5 ^{b)} |
| | | | C | 0.03 | 0.04 | 0.03 | 0.03 | ... | 0.0 ^{b)} |
| IRELAND | IRLANDE | ИРЛАНДИЯ | A | 2.94 | 3.37 | 3.40 | 3.44 | 3.48 | 14.2 |
| | | | B | 1.28 | 1.31 | ... | ... | ... | 2.6 ^{c)} |
| | | | C | 1.66 | 2.06 | ... | ... | ... | 24.3 ^{c)} |
| ITALY | ITALIE | ИТАЛИЯ | A | 53.66 | 56.91 | 57.07 | 57.20 | ... | 5.8 ^{b)} |
| LUXEMBOURG | LUXEMBOURG | ЛЮКСЕМБУРГ | A | 0.34 | 0.36 | 0.36 ^E | 0.36 | ... | 5.2 ^{b)} |
| | | | B | 0.23 | 0.28 | ... | ... | ... | 22.1 ^{c)} |
| | | | C | 0.11 | 0.08 | ... | ... | ... | -34.8 ^{c)} |

1. Estimates of mid-year population
and its rate of change

1. Estimation de la population
au milieu de l'année
et son taux de variation

1. Оценочная численность населения
на середину года и коэффициент
прироста населения

| Country | Pays | Страна | Code Шифр | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | Annual rate of change Taux de variation annuelle a) Коэффициент ежегодного изменения a) |
|--|---------------------------------|-----------------------|--------------|--------------------|--------------------|----------------------|----------------------|----------------------|---|
| | | | | 1 000 000 | | | | | |
| MALTA | MALTE | МАЛЬТА | A | 0.33 | 0.35 | 0.36 | 0.36 ^x | 0.35 | 4.9 |
| NETHERLANDS | PAYS-BAS | НИДЕРЛАНДЫ | A | 13.03 | 14.03 | 14.14 | 14.25 ^x | 14.31 | 7.8 |
| NORWAY | NORVÈGE | НОРВЕГИЯ | A | 3.88 | 4.07 | 4.09 | 4.10 | 4.11 | 4.8 |
| | | | B | 2.55 | 1.78 | 1.78 | ... | ... | -35.3 ^e |
| | | | C | 1.33 | 2.29 | 2.31 | ... | ... | 56.8 ^e |
| POLAND | POLOGNE | ПОЛЬША | A | 32.53 | 35.26 | 35.58 | 35.90 | 36.23 | 9.0 |
| | | | B | 16.95 | 20.38 | 20.79 | 21.17 | 21.50 | 20.0 |
| | | | C | 15.58 | 14.88 | 14.79 | 14.73 | 14.73 | -4.7 |
| PORTUGAL | PORTUGAL | ПОРТУГАЛИЯ | A | 9.04 | 9.84 | 9.88 | 9.93 | 10.06 | 9.0 |
| ROMANIA | ROUMANIE | РУМУНИЯ | A | 20.25 | 22.05 | 22.20 | 22.35 ^x | ... | 9.0 |
| | | | B | 8.26 | 10.73 | 11.01 | 11.19 | ... | 28.0 ^b |
| | | | C | 11.99 | 11.31 | 11.19 | 11.16 | ... | -6.5 ^b |
| SPAIN ^{d)} | ESPAGNE ^{d)} | ИСПАНИЯ ^{d)} | A | 33.78 | 37.18 | 37.43 | 37.65 | 37.93 | 9.7 |
| SWEDEN | SUÈDE | ШВЕЦИЯ | A | 8.04 | 8.29 | 8.31 | 8.32 | 8.33 | 3.0 |
| SWITZERLAND | SUISSE | ШВЕЙЦАРИЯ | A | 6.19 | 6.36 | 6.39 ^x | 6.43 ^x | 6.38 | 2.5 |
| | | | B | 3.61 ^{f)} | 3.61 | 3.63 [*] | 3.67 ^x | 3.63 | 0.5 |
| | | | C | 2.66 ^{f)} | 2.74 | 2.74 | 2.76 ^x | 2.75 | 2.8 |
| TURKEY ^{d)} | TURQUIE ^{d)} | ТУРЦИЯ ^{d)} | A | 35.32 | 43.53 ^x | 44.44 ^x | 45.37 ^x | 46.31 | 22.8 |
| USSR ^{g)} | URSS ^{g)} | СССР ^{g)} | A | 242.77 | 263.42 | 265.54 | 267.72 ^{f)} | 270.04 ^{f)} | 8.9 |
| | | | B | 137.40 | 164.81 | 167.56 | 170.32 | 173.19 | 19.5 |
| | | | C | 105.40 | 98.62 | 97.98 | 97.40 | 96.85 | -7.0 |
| BYELORUSSIAN S.S.R. ^{g,h)} R.S.S. de BIELORUSSIE ^{g,h)} | БЕЛОРУССКАЯ ССР ^{g,h)} | A | 9.04 | ... | 9.64 | 9.71 | ... | 6.5 ^{b)} | |
| UKRAINIAN S.S.R. ^{g,h)} R.S.S. d'UKRAINE ^{g,h)} | УКРАИНСКАЯ ССР ^{g,h)} | A | 47.31 | 49.85 | 50.04 | 50.22 | 50.38 | 5.2 | |
| | | B | ... | 30.73 | 31.20 | 31.64 | 32.06 | ... | |
| | | C | ... | 19.12 | 18.85 | 18.58 | 18.32 | ... | |
| UNITED KINGDOM | ROYAUME-UNI | СОЕД. КОРОЛЕВСТВО | A | 55.42 | 55.88 | 55.95 | 55.83 ^E | ... | 0.7 ^{b)} |
| UNITED STATES | ÉTATS-UNIS | СОЕД. ШТАТЫ | A | 205.05 | 225.06 | 227.66 ⁱ⁾ | 229.81 | ... | 10.4 ^{b)} |
| YUGOSLAVIA | YUGOSLAVIE | ЮГОСЛАВИЯ | A | 20.37 | 22.16 | 22.34 | 22.52 | ... | 9.2 ^{b)} |
| | | | B | ... | 10.11 | ... | ... | ... | ... |
| | | | C | ... | 12.06 | ... | ... | ... | ... |

For notes and code see end of table.

Voir notes et code à la fin du tableau.

См. примечания и шифр в конце таблицы.

NOTES TO TABLE 1

NOTES DU TABLEAU 1

ПРИМЕЧАНИЯ К ТАБЛИЦЕ 1

Explanation of code:

- A = Whole country.
- B = Urban areas.
- C = Rural areas.

General note: The estimates on total population are taken from the United Nations Monthly Bulletin of Statistics. Data relating to urban and rural populations are supplied directly by governments. They are not subject to periodic adjustments as are the estimates of total population. For this reason, totals of urban and rural populations do not, in certain cases, agree with data on total population.

For definitions of urban and rural areas see country notes to table 4.

- a) Average annual increase (decrease) rate per mille, 1970-1982.
- b) 1970-1981.
- c) 1970-1979.
- d) Estimates of questionable reliability.
- e) 1970-1980.
- f) See "general note".
- g) Data for the Byelorussian and the Ukrainian SSR are included under those for the USSR.
- h) Data supplied by the government.
- i) As from 1980, data are not strictly comparable with those for previous years. For the period 1970-1979, the average annual increase rate was 8.6 per mille.

Explication du code:

- A = L'ensemble du pays.
- B = Régions urbaines.
- C = Régions rurales.

Note générale: Les estimations de la population totale ont été extraites du Bulletin mensuel de statistique de l'Organisation des Nations Unies. Les données se rapportant aux populations urbaines et rurales sont fournies directement par les gouvernements. Elles ne sont pas soumises à des ajustements périodiques appliqués aux estimations de la population totale. Pour cette raison, dans certains cas, leurs sommes ne correspondent pas aux chiffres de la population totale.

Voir définitions des régions urbaines et rurales dans les notes par pays du tableau 4.

- a) Taux moyen annuel d'accroissement (ou de diminution) pour mille, 1970-1982.
- b) 1970-1981.
- c) 1970-1979.
- d) Estimations discutables.
- e) 1970-1980.
- f) Voir "note générale".
- g) Les données relatives aux RSS de Biélorussie et d'Ukraine sont comprises sous celles de l'URSS.
- h) Données fournies par le gouvernement.
- i) A partir de 1980, les données ne sont pas strictement comparables à celles des années précédentes. Pour la période 1970-1979 le taux annuel moyen d'accroissement de la population était de 8,6 pour mille.

Объяснение шифра:

- A = Вся страна.
- B = Городские районы.
- C = Сельские районы.

Общее примечание: Оценки общей численности населения взяты из Ежемесячного статистического бюллетеня Организации Объединенных Наций (только на английском и французском языках). Данные, относящиеся к городскому и сельскому населению, представлены непосредственно правительствами. Они не обусловлены периодическими поправками, такими, как оценки общей численности населения. Вследствие этого, итоги городского и сельского населения в отдельных случаях не совпадают с данными по общей численности населения.

См. определения городских и сельских районов в примечаниях по странам таблицы 4.

- a) Коэффициент ежегодного прироста (или уменьшения) на тысячу населения за период с 1970 по 1982 год.
- b) С 1970 по 1981 год.
- c) С 1970 по 1979 год.
- d) Спорные оценки.
- e) С 1970 по 1980 год.
- f) См. "общее примечание".
- g) Данные по Белорусской и Украинской ССР включены в данные по СССР.
- h) Данные, представленные правительством.
- i) Начиная с 1980 года, данные не точно сопоставимы с данными за предыдущие годы. За период 1970 по 1979 г. коэффициент ежегодного прироста населения был 8,6 на тысячу.

2. Gross fixed capital formation
in western European countries,
Canada and the United States

2. Formation brute de capital fixe
dans les pays de l'Europe
occidentale, au Canada et
aux Etats-Unis

2. Валовые вложения в основные
фонды в западноевропейских
странах, Канаде и
Соединенных Штатах

| Country | Pays | Страна | Code Шифр | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
|-----------------------|-------------------------|----------------------|--------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------|
| AUSTRIA | AUTRICHE | АВСТРИЯ | A | 25.9 | 25.1 | 25.3 | 24.9 ^x | 23.1 |
| | | | B | 18.2 | 13.7 | 13.7 | ... | ... |
| | | | D | 55.0 | 54.7 | 54.0 | ... | ... |
| BELGIUM | BELGIQUE | БЕЛЬГИЯ | A | 22.4 | 20.6 ^x | 21.2 ^x | 17.9 ^x | 17.9 |
| | | | B | 13.6 | 14.7 ^x | 15.1 ^x | ... | ... |
| | | | C | 5.6 | 6.6 ^x | 6.6 ^x | 4.0 ^x | 3.3 |
| | | | D | 60.7 | 71.1 ^x | 71.0 ^x | ... | ... |
| | | | E | 25.0 | 32.1 ^x | 31.2 ^x | 22.5 ^x | 18.6 |
| | | | F | 41.2 | 45.1 ^x | 44.0 ^x | ... | ... |
| CANADA | CANADA | КАНАДА | A | 20.8 | 23.2 ^x | 23.6 | 24.4 ^x | 21.8 |
| | | | B | 13.6 | 15.2 ^x | 15.5 ^x | 15.9 ^x | 14.6 |
| | | | C | 4.1 | 5.4 | 4.8 | 4.9 | 3.6 |
| | | | D | 65.1 | 65.4 ^x | 64.9 ^x | 65.2 ^x | 67.1 |
| | | | E | 19.5 | 23.3 | 20.3 | 20.0 ^x | 16.7 |
| | | | F | 30.0 | 35.7 ^x | 31.5 ^x | 30.6 | 25.0 |
| CYPRUS ^{a)} | CHYPRE ^{a)} | КИПР ^{a)} | A | 23.5 | 34.9 ^x | 34.3 ^x | 31.2 | ... |
| | | | B | 13.5 | 23.4 ^x | 24.4 ^x | 22.4 | ... |
| | | | C | 7.7 | 14.9 ^x | 14.0 ^x | 12.1 | ... |
| | | | D | 57.4 | 67.1 ^x | 71.2 ^x | 71.7 | ... |
| | | | E | 32.6 | 42.7 ^x | 40.8 ^x | 38.6 | ... |
| | | | F | 56.9 | 63.5 ^x | 57.3 ^x | 53.8 | ... |
| | | | G | 20.3 | 18.2 ^x | 25.7 ^x | 26.5 | ... |
| DENMARK | DANEMARK | ДАНИЯ | A | 24.7 | 20.9 ^x | 18.3 | 15.7 ^x | ... |
| | | | B | 16.8 | 13.5 ^x | 11.2 ^x | 9.3 | ... |
| | | | C | 8.0 ^x | 6.2 ^x | 5.1 ^x | 4.0 ^x | 3.4 |
| | | | D | 67.7 ^x | 63.8 ^x | 61.5 ^x | 59.1 | ... |
| | | | E | 32.6 ^x | 29.7 ^x | 27.6 ^x | 25.2 ^x | ... |
| | | | F | 48.1 ^x | 46.5 ^x | 45.0 ^x | 42.7 | ... |
| | | | G | 34.0 ^x | 31.2 ^x | 32.0 | 33.7 | ... |
| FINLAND | FINLANDE | ФИНЛЯНДИЯ | A | 26.1 | 22.8 | 24.7 ^x | 24.3 ^x | 23.1 |
| | | | B | 16.1 | 14.4 | 15.3 | 14.5 ^x | 13.6 |
| | | | C | 6.8 | 6.4 | 6.8 | 6.5 ^x | 5.9 |
| | | | D | 61.6 | 63.2 | 62.1 ^x | 59.8 ^x | 59.0 |
| | | | E | 25.9 | 28.2 | 27.3 ^x | 25.9 ^x | 25.6 |
| | | | F | 42.1 | 44.7 | 44.0 ^x | 43.4 ^x | 43.4 |
| | | | G | 33.5 | 32.9 | 34.6 ^x | 34.0 ^x | 34.0 |
| FRANCE | FRANCE | ФРАНЦИЯ | A | 23.4 | 21.5 ^x | 21.7 ^x | 21.2 | 20.8 |
| | | | B | 13.8 | 12.2 ^x | 12.0 | 11.9 | 11.6 |
| | | | C | 6.7 | 6.3 ^x | 6.1 ^x | 6.0 ^x | 5.7 |
| | | | D | 58.9 | 56.6 ^x | 55.3 | 55.9 | 55.5 |
| | | | E | 28.6 | 29.5 ^x | 28.2 ^x | 28.5 ^x | 27.2 |
| | | | F | 48.6 | 52.1 ^x | 51.0 | 50.6 | 48.9 |
| GERMANY, FED. REP. OF | ALLEMAGNE, RÉP. FÉD. D' | ГЕРМАНИЯ, ФЕД. РЕСП. | A | 25.5 ^x | 21.9 ^x | 22.8 ^x | 22.0 ^x | 20.5 |
| | | | B | 15.7 ^x | 13.3 ^x | 14.2 ^x | 13.6 ^x | 12.7 |
| | | | C | 6.7 ^x | 6.3 ^x | 6.8 | 6.6 ^x | 6.1 |
| | | | D | 61.7 ^x | 60.7 ^x | 62.2 ^x | 62.1 ^x | 62.0 |
| | | | E | 26.4 ^x | 29.0 ^x | 29.6 ^x | 29.5 ^x | 30.0 |
| | | | F | 43.0 ^x | 47.7 ^x | 47.7 ^x | 48.1 ^x | 48.4 |

For notes and code see end of table.

Voir notes et code à la fin du tableau.

См. примечания и шифр в конце таблицы.

Gross fixed capital formation
in western European countries,
Canada and the United States

2. Formation brute de capital fixe
dans les pays de l'Europe
occidentale, au Canada et
aux Etats-Unis

2. Валовые вложения в основные
фонды в западноевропейских
странах, Канаде и
Соединенных Штатах

| Country | Pays | Страна | Code Шифр | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
|-----------------------|-----------------------|------------------------|--------------|------|-------------------|-------------------|-------------------|------|
| GREECE ^{a)} | GRÈCE ^{a)} | ГРЕЦИЯ ^{a)} | A | 23.6 | 25.6 | 23.4 ^x | 20.9 | ... |
| | | | B | 15.2 | 17.0 | 14.8 ^x | 12.9 | ... |
| | | | C | 6.6 | 9.2 | 8.0 ^x | 6.0 | ... |
| | | | D | 64.4 | 66.3 | 63.3 ^x | 61.4 | ... |
| | | | E | 27.9 | 35.8 | 34.4 ^x | 28.7 | ... |
| | | | F | 43.4 | 54.0 | 54.3 ^x | 46.8 | ... |
| | | | G | 21.1 | 23.8 | 23.0 ^x | 24.3 | ... |
| ICELAND ^{a)} | ISLANDE ^{a)} | ИСЛАНДИЯ ^{a)} | A | 23.8 | 24.5 | 26.5 | 25.9 | ... |
| | | | B | 16.8 | 18.3 ^x | 19.0 | ... | ... |
| | | | C | 4.9 | 5.7 ^x | 5.4 | ... | ... |
| | | | D | 70.6 | 74.7 ^x | 71.6 | ... | ... |
| | | | E | 20.5 | 23.1 | 20.5 | ... | ... |
| | | | F | 29.1 | 30.9 ^x | 28.6 | ... | ... |
| | | | G | 35.1 | 28.8 ^x | 24.6 | ... | ... |
| IRELAND | IRLANDE | ИРЛАНДИЯ | A | 22.3 | 31.3 ^x | 29.4 | 29.7 ^x | 25.1 |
| | | | B | 11.7 | 15.9 ^x | 16.2 ^x | 16.2 ^x | 13.2 |
| | | | C | 3.8 | 7.5 ^x | 6.6 | ... | ... |
| | | | D | 52.4 | 50.8 ^x | 55.0 ^x | 54.4 ^x | 52.5 |
| | | | E | 17.1 | 23.9 ^x | 22.5 | ... | ... |
| | | | F | 32.6 | 47.0 ^x | 40.9 | ... | ... |
| ITALY | ITALIE | ИТАЛИЯ | A | 21.3 | 18.9 | 19.8 ^x | 20.3 | 19.0 |
| | | | B | 13.1 | 10.8 | 11.1 ^x | 11.8 | 11.3 |
| | | | C | 6.4 | 5.1 | 5.3 ^x | 5.6 | ... |
| | | | D | 61.5 | 57.4 | 56.4 ^x | 57.9 | 59.5 |
| | | | E | 30.0 | 26.9 | 26.7 ^x | 27.5 | ... |
| | | | F | 48.8 | 47.0 | 47.5 ^x | 47.5 | ... |
| MALTA ^{a)} | MALTE ^{a)} | МАЛЬТА ^{a)} | A | 29.3 | 24.0 | 22.2 | ... | ... |
| | | | B | 13.3 | 9.5 | 8.0 | ... | ... |
| | | | C | 5.2 | ... | ... | ... | ... |
| | | | D | 45.5 | 39.6 | 36.2 | ... | ... |
| | | | E | 17.8 | ... | ... | ... | ... |
| | | | F | 39.1 | ... | ... | ... | ... |
| | | | G | 37.5 | ... | ... | ... | ... |
| NETHERLANDS | PAYS-BAS | НИДЕРЛАНДЫ | A | 25.7 | 21.0 ^x | 20.6 ^x | 19.0 ^x | 18.2 |
| | | | B | 14.4 | 12.4 ^x | 12.8 ^x | 11.7 | ... |
| | | | C | 5.3 | 5.8 ^x | 6.1 ^x | 5.5 ^x | 5.1 |
| | | | D | 56.0 | 59.0 ^x | 61.7 ^x | 61.5 | ... |
| | | | E | 20.5 | 27.5 ^x | 29.4 ^x | 29.1 ^x | 27.9 |
| | | | F | 36.5 | 46.6 ^x | 47.6 ^x | 47.2 | ... |
| | | | G | 41.4 | 35.0 ^x | 33.5 ^x | 32.3 | ... |
| NORWAY | NORVÈGE | НОРВЕГИЯ | A | 26.5 | 27.7 | 24.7 | 27.2 | 24.4 |
| | | | B | 14.9 | 16.4 ^x | 15.3 ^x | 14.6 | ... |
| | | | C | 4.9 | 5.3 ^x | 4.8 ^x | 4.5 | 4.5 |
| | | | D | 56.3 | 59.0 ^x | 61.9 ^x | 53.6 | ... |
| | | | E | 18.6 | 19.0 | 19.4 ^x | 16.4 ^x | 18.3 |
| | | | F | 33.0 | 32.2 | 31.4 ^x | 30.6 | ... |
| | | | G | 34.8 | 33.1 ^x | 33.3 ^x | 33.4 | ... |

For notes and code see end of table.

Voir notes et code à la fin du tableau.

См. примечания и шифр в конце таблицы.

2. Gross fixed capital formation
in western European countries,
Canada and the United States

2. Formation brute de capital fixe
dans les pays de l'Europe
occidentale, au Canada et
aux Etats-Unis

2. Валовые вложения в основ
фонды в западноевропей
странах, Канаде и
Соединенных Штатах

| Country | Pays | Страна | Code Шифр | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 |
|---------------------------|--------------------------|-------------------------|--------------|------|-------------------|-------------------|-------------------|
| PORTUGAL | PORTUGAL | ПОРТУГАЛИЯ | A | 17.6 | 19.1 ^x | 20.9 ^x | 22.2 |
| | | | B | 9.5 | 10.3 ^x | 11.4 ^x | 12.0 |
| | | | C | 2.5 | 3.6 ^x | 4.0 ^x | ... |
| | | | D | 54.0 | 53.7 ^x | 54.3 ^x | 54.1 |
| | | | E | 14.2 | 18.8 | 19.2 ^x | ... |
| | | | F | 26.3 | 35.0 ^x | 35.5 ^x | ... |
| | | | G | 69.4 | ... | ... | ... |
| SPAIN | ESPAGNE | ИСПАНИЯ | A | 23.2 | 18.9 ^x | 19.2 | 19.9 |
| | | | B | 14.0 | 12.6 ^x | 12.7 | ... |
| | | | C | 5.6 | 5.5 ^x | ... | ... |
| | | | D | 60.3 | 66.5 ^x | 65.9 | ... |
| | | | E | 24.1 | 29.1 | ... | ... |
| | | | F | 40.0 | 43.8 | ... | ... |
| SWEDEN | SUEDE | ШВЕЦИЯ | A | 22.3 | 19.8 ^x | 20.8 ^x | 19.3 ^x |
| | | | B | 15.2 | 12.0 | 12.1 ^x | 11.4 ^x |
| | | | C | 5.7 | 4.9 | 4.7 ^x | 4.6 ^x |
| | | | D | 68.3 | 60.7 ^x | 60.1 ^x | 59.3 ^x |
| | | | E | 25.3 | 24.7 ^x | 23.3 ^x | 23.9 ^x |
| | | | F | 37.1 | 40.7 ^x | 38.8 ^x | 40.2 ^x |
| SWITZERLAND ^{a)} | SUISSE ^{a)} | ШВЕЙЦАРИЯ ^{a)} | A | 27.5 | 21.8 | 23.8 | 24.2 ^x |
| | | | B | 17.0 | 14.8 | 16.1 ^x | 16.6 ^x |
| | | | D | 61.9 | 67.7 | 67.9 | 68.7 ^x |
| UNITED KINGDOM | ROYAUME-UNI | СОЕД.КОРОЛЕВСТВО | A | 18.6 | 17.8 ^x | 17.4 ^x | 15.8 |
| | | | B | 9.5 | 8.5 ^x | 8.4 ^x | 7.8 |
| | | | C | 3.2 | 2.9 ^x | 2.6 ^x | 2.1 |
| | | | D | 51.1 | 47.8 ^x | 48.1 | 49.1 ^x |
| | | | E | 17.4 | 16.5 ^x | 15.1 ^x | 13.2 ^x |
| | | | F | 34.0 | 34.5 | 31.4 ^x | 27.0 |
| | | | G | 60.4 | ... | ... | ... |
| UNITED STATES | ÉTATS-UNIS | СОЕД.ШТАТЫ | A | 17.3 | 19.3 ^x | 18.2 ^x | 17.9 ^x |
| | | | B | 10.4 | 10.9 ^x | ... | ... |
| | | | C | 3.6 | 4.9 ^x | 3.9 | 3.6 |
| | | | D | 59.8 | 56.4 ^x | ... | ... |
| | | | E | 20.8 | 25.4 ^x | 21.6 ^x | 19.9 ^x |
| | | | F | 34.8 | 45.0 ^x | ... | ... |
| | | | G | 33.7 | 26.9 ^x | ... | ... |
| YUGOSLAVIA ^{a)} | YUGOSLAVIE ^{a)} | ЮГОСЛАВИЯ ^{a)} | A | 28.4 | 34.6 | 32.3 ^x | 28.6 |
| | | | B | 16.7 | 19.3 | 18.3 | 16.1 |
| | | | D | 58.8 | 55.8 | 56.7 | 56.4 |

Explanation of code:

Gross fixed capital formation (based
on current purchasers' values)

| | |
|---------------------------------------|--|
| A = Total | as a percent- age of gross domestic product |
| B = in construction | |
| C = in residential buildings | |
| D = in construction | as a percentage of total gross fixed capital formation |
| E = in residential buildings | |
| F = in residential buildings | as a percent- age of gross fixed capital formation in construction |
| G = in non-residen- tial buildings | |

a) Data refer to the former System
of National Accounts.

Explication du code:

Formation brute de capital fixe (au prix
courants d'acquisition)

| | |
|--|---|
| A = Total | en pourcentage du produit intérieur brut |
| B = dans la construction | |
| C = dans les bâtiments à usage résidentiel | |
| D = dans la construction | en pourcentage du total de la formation brute de capital fixe |
| E = dans les bâtiments à usage résidentiel | |
| F = dans les bâtiments à usage résidentiel | en pourcentage de la formation brute de capi- tal fixe dans la construction |
| G = dans les bâtiments à usage non-résiden- tiel | |

a) Les données se réfèrent à l'ancien
Système de comptabilité nationale.

Объяснение шифра:

Валовые вложения в основные фонды (в ценах
покупателей)

| | |
|--------------------------|--|
| A = Всего | в процентах валовому про- дукту |
| B = в строительстве | |
| C = в жилых зданиях | |
| D = в строительстве | в процентах валовых вложе- ний в основ- ные фонды |
| E = в жилых зданиях | |
| F = в жилых зданиях | в процентах валовых вложе- ний в основ- ные фонды строительств |
| G = в нежилых зданиях | |

a) Данные относятся к прежней Системе
национальных счетов.

4. Dwelling stock and structure of dwelling construction

4. Parc de logements et structure de la construction de logements

4. Жилищный фонд и структура жилищного строительства

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--|-----------------------------------|--------------------------------------|---------------------------|--|--|---|--------------------------|--|--|---|---|-----------------------------|----------------|-------------|-------------|--|--|--|--|
| 1 | DWELLING STOCK | Increases | | | 1000 dwellings | PARC DE LOGEMENTS | Accroissements | | | 1000 logements | ЖИЛИЩНЫЙ ФОНД | Увеличение | | | 1000 жилищ | | | | | |
| 2 | | Decreases - Total | | | | | Diminutions - Total | | | | | Сокращение - Всего | | | | | | | | |
| 3 | | of which resulting from | demolition | | | | dont par | démolition | | | | в том числе | сносом | | | | | | | |
| 4 | | | change in use | | | | | changement d'utilisation | | | | | изменением назначения | | | | | | | |
| 5 | | Stock | at end of year | | | | Parc de logements | à la fin de l'année | | | | Жилищный фонд | на конец года | | | | | | | |
| 6 | | | per 1000 inhabitants | Number | | | | pour 1000 habitants | Nombre | | | | на 1 000 жителей | Число | | | | | | |
| 7 | DWELLINGS COMPLETED BY ALL BUILDING ACTIVITIES | TOTAL | | | 1000 dwellings | LOGEMENTS TERMINES - TOUS TRAVAUX DE CONSTRUCTION | TOTAL | | | 1000 logements | ЖИЛИЩА, ЗАКОНЧЕННЫЕ СТРОИТЕЛЬСТВОМ ПО ВСЕМ ВИДАМ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ | ВСЕГО | | | 1000 жилищ | | | | | |
| 8 | | of which | in new | residential buildings | | | dans les bâtiments neufs | à usage résidentiel | | | | в новых | жилых зданиях | | | | | | | |
| 9 | | | | non residential buildings | à usage non résidentiel | | | нежилых зданиях | | | | | | | | | | | | |
| 10 | | of which | by other building activities | | résultant d'autres travaux de construction | | | | в том числе | прочими видами строительной работы | | | | | | | | | | |
| 11 | | | Rooms in dwellings completed | | | | Nombre de pièces des logements terminés | | | Число комнат в жилищах, законченных строительством | | | | | | | | | | |
| 12 | | Size of dwellings | Dwellings with: 1 room | | Percentages | | Logements ayant : 1 pièce | | Pourcentages | | | Размер жилищ | Жилища с : 1 комнатой | | В процентах | | | | | |
| 13 | | | 2 rooms | | | | 2 pièces | | | | | | 2 комнатами | | | | | | | |
| 14 | | | 3 " | | | | 3 " | | | | | | 3 " | | | | | | | |
| 15 | | | 4 " | | | | 4 " | | | | | | 4 " | | | | | | | |
| 16 | | | 5 " | | | | 5 " | | | | | | 5 " | | | | | | | |
| 17 | | | 6 " | | | | 6 " | | | | | | 6 " | | | | | | | |
| 18 | | | 7 " | | | | 7 " | | | | | | 7 " | | | | | | | |
| 19 | | | 8 rooms or more | | | | 8 pièces et plus | | | | | | 8 комнатами и более | | | | | | | |
| 20 | | | unknown | | | | inconnu | | | | | | неизвестно | | | | | | | |
| 21 | | | Average number of rooms | | Number | | Nombre moyen de pièces | | par logement | Nombre | | | Среднее число комнат | на одно жилище | | Число | | | | |
| 22 | | Useful floor space | | m ² | | | Surface utile moyenne | | | m ² | | Средняя полезная площадь | | | | | | | | |
| 23 | | Living floor space | | | | | Surface habitable moyenne | | | | | Средняя жилая площадь | | | | | | | | |
| 24 | | Equipment | Piped water | | | | Percentages | Type d'équipement | Eau courante | | | Тип оборудования жилищ | Водопровод | | | В процентах | | | | |
| 25 | | | Fixed bath or shower | | | | | | Installation de bain ou de douche | | | | Установленная ванна или душ | | | | | | | |
| 26 | | | Central heating | | | | | | Chauffage central | | | | Центральное отопление | | | | | | | |
| 27 | | Geographical location | Urban areas | | | | Percentages | Emplacement géographique | Régions urbaines | | | Географическое разделение | Городские районы | | | В процентах | | | | |
| 28 | | | Rural areas | | | | | | Régions rurales | | | | Сельские районы | | | | | | | |
| 29 | | | Other areas | | | | | | Autres régions | | | | Прочие районы | | | | | | | |
| 30 | Dwellings per 1000 inhabitants | Total | | | Number | Nombre de logements pour 1000 habitants | Total | | | Число жилищ на 1 000 жителей | Всего | | | Число | | | | | | |
| 31 | | Urban areas | | | | | Régions urbaines | | | | В городских районах | | | | | | | | | |
| 32 | | Rural areas | | | | | Régions rurales | | | | В сельских районах | | | | | | | | | |
| 33 | | Other areas | | | | | Autres régions | | | | В прочих районах | | | | | | | | | |
| 34 | Rooms per 1000 inhabitants | | | Number | | | Nombre de pièces pour 1000 habitants | | | Число комнат на 1000 жителей | | | | | | | | | | |
| 35 | DWELLINGS IN NEW RESIDENTIAL BUILDINGS | Rooms added to existing dwellings | | | 1000 | LOGEMENTS DANS DES BATIMENTS NEUFS A USAGE RESIDENTIEL | Nombre de pièces ajoutées aux logements existants | | | 1000 | ЖИЛИЩА В НОВЫХ ЖИЛЫХ ЗДАНИЯХ | Число комнта, добавленных к имеющимся жилищам | | | 1 000 | | | | | |
| 36 | | of which | authorized during the year | | | | autorisés au cours de l'année | | строительство которых разрешено в течение года | | | | | | | | | | | |
| 37 | | | begun during the year | | | | mis en chantiers au cours de l'année | | начатые строительством в течение года | | | | | | | | | | | |
| 38 | | | under construction at end of year | | | | en construction à la fin de l'année | | в стадии строительства на конец года | | | | | | | | | | | |
| 39 | | | completed during the year (= item 8) | | | | terminés au cours de l'année (= rubrique 8) | | законченные строительством в течение года (= статья 8) | | | | | | | | | | | |
| 40 | | of which with | in one- or two-dwelling houses | | Percentages | | dans les maisons à un ou deux logements | | Pourcentages | | | в одно-или двухквартирных домах | | В процентах | | | | | | |
| 41 | | | multi-dwelling houses | | | | dans les immeubles collectifs | | | | | в многоквартирных домах | | | | | | | | |
| 42 | | | 1 or 2 storeys | | | | 1 à 2 étages | | | | | 1 до 2 этажа | | | | | | | | |
| 43 | | | 3 to 5 storeys | | | | de 3 à 5 étages | | | | | 3 до 5 этажей | | | | | | | | |
| 44 | | | 6 to 8 storeys | | | | de 6 à 8 étages | | | | | 6 до 8 этажей | | | | | | | | |
| 45 | | | 9 storeys and over | | | | 9 étages et plus | | | | | 9 этажей и более | | | | | | | | |
| 46 | | Unknown | | inconnu | | | неизвестно | | | | | | | | | | | | | |

TABLE 4

TABLEAU 4

ТАБЛИЦА 4

| | | AUSTRIA | AUTRICHE | | АВСТРИЯ | |
|----------|----|--------------------|-------------------|------|------------------|------------------|
| | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| b) c) | 1 | 45.0 | 53.1 | ... | 52.2 | ... |
| | 2 | 4.0 ^{a)} | 8.0 ^{a)} | ... | 13.4 | ... |
| | 3 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 4 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 5 | 2 693.5 | 3 041.9 | ... | 3 077.2 | ... |
| | 6 | 362 | 405 | ... | 410 | ... |
| | 7 | 45.0 | 53.1 | ... | 52.2 | 43.7 |
| | 8 | 42.0 | 48.4 | ... | 47.5 | 40.1 |
| | 9 | 1.4 | 2.9 | ... | 2.9 | 2.0 |
| | 10 | 1.6 | 1.8 | ... | 1.8 | 1.6 |
| | 11 | 180.0 | 222.8 | ... | 218.4 | 184.0 |
| | 12 | 3.3 | 3.6 | ... | 3.6 | 4.1 |
| | 13 | 7.8 | 7.3 | ... | 7.3 | 8.2 |
| | 14 | 26.6 | 21.9 | ... | 22.0 | 23.1 |
| | 15 | 33.3 | 31.8 | ... | 32 | 33.4 |
| | 16 | 15.6 | 18.1 | ... | 18 | 16.9 |
| | 17 | 7.1 | 8.3 | ... | 8.2 | 7.3 |
| | 18 | 3.3 | 5.6 | ... | 5.6 | 3.7 |
| | 19 | 2.9 | 3.4 | ... | 3.3 | 3.3 |
| | 20 | - | - | ... | - | - |
| | 21 | 4.0 | 4.2 | ... | 4.2 | 4.2 |
| | 22 | 77 | 89 | ... | 89 | 95 |
| | 23 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 24 | 98.4 | 100 | ... | 100 | 100 |
| | 25 | 97.8 | 99.1 | ... | 100 | 100 |
| | 26 | 68.9 | 73.8 | ... | 79 | 83 |
| | 27 | 21.5 | 80.8 | ... | 80.7 | 78 |
| | 28 | 78.4 | 19.2 | ... | 19.3 | 22 |
| | 29 | 22.7 ^{d)} | - | ... | - | - |
| | 30 | 6.1 | 7.1 | ... | 7.0 [*] | 5.8 [*] |
| | 31 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 32 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 33 | ... | - | ... | - | - |
| | 34 | 24.4 | 29.7 | ... | 29.1 | 24.5 |
| | 35 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 36 | 54.5 | 42.6 | ... | 45.2 | 36.3 |
| | 37 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 38 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 39 | 42.0 | 48.4 | ... | 47.5 | 40.1 |
| | 40 | 35.7 | 37.8 | ... | 40.6 | 44.4 |
| | 41 | 64.3 | 62.2 | ... | 59.4 | 55.6 |
| | 42 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 43 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 44 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 45 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 46 | ... | ... | ... | ... | ... |

| | BELGIUM ^{a)} | BELGIQUE ^{a)} | БЕЛЬГИЯ ^{a)} | | |
|-------|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------------------|------|
| | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| | 45.9 | 68.4 | 69.2 | 32.8 | ... |
| | ... | 29.8 | 27.2 | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 3 434.9 | 3 768.7 | 3 810.7 | 3 947.6 ^{b)} | ... |
| | 355 | 382 | 386 | 400 | ... |
| | 45.9 | 70.5 | 48.6 | 34 | ... |
| | 43.9 | 68.4 | 46.8 | 32.8 | ... |
| | 0.9 | 0.8 | 0.7 | 0.5 | ... |
| | 1.1 | 1.3 | 1 | 0.7 | ... |
| c, d) | 304.5 | 355.7 | 248.4 | 179.1 | ... |
| c, d) | 1.3 | 1.5 | 0.6 | 0.2 | ... |
| | 4.5 | 3.1 | 2.9 | 2.5 | ... |
| | 7.1 | 6.8 | 6.1 | 6.8 | ... |
| | 21.2 | 16.6 | 15.8 | 12.1 | ... |
| | 31.4 | 32.5 | 31.9 | 32.0 | ... |
| | 21.0 | 23.6 | 26.2 | 26.5 | ... |
| | 7.2 | 9.6 | 10.1 | 11.4 | ... |
| | 6.1 | 6.3 | 6.4 | 8.5 | ... |
| | - | - | - | - | ... |
| c, d) | 5.1 | 5.2 | 5.3 | 5.5 | ... |
| c, d) | 150.2 | 165.5 | 171.8 | 179.5 | ... |
| | 91.5 ^{e)} | 100.5 ^{e)} | 104.7 ^{e)} | 110.3 ^{c)} | ... |
| f) | 91.0 | 99.2 | 99.3 | 99.3 | ... |
| c, d) | 99.7 | 99.9 | 99.9 | 99.9 | ... |
| c, d) | ... | 97.5 | 93.5 | 96.7 | ... |
| c) | 38.9 | 45.8 | 36.1 | ... | ... |
| | 61.1 | 54.2 | 63.9 | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 4.8 | 6.9 | 4.8 | 3.5 | ... |
| c) | 6.0 | 7.8 | ... | ... | ... |
| c) | 6.4 | 6.4 | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 31.5 | 36.1 | 25.2 | 18.2 | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 60.3 | 62.1 | 50.7 | 34.6 | ... |
| | 43.9 | 68.4 | 46.8 | 32.8 | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 62.4 | 69.0 | 70.0 | 78.5 | ... |
| | 37.6 | 31.0 | 30.0 | 21.5 | ... |
| | ... | ... | ... | 5.1 | ... |
| | ... | ... | ... | 3.1 | ... |
| | ... | ... | ... | 0.7 | ... |
| | ... | ... | ... | 0.2 | ... |
| | - | - | - | - | ... |

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

TABLE 4

TABLEAU 4

ТАБЛИЦА 4

| | | BULGARIA | | BULGARIE | | БОЛГАРИЯ | |
|----|----|----------|---------|----------|---------|----------|----|
| | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | |
| | 1 | ... | 66.2 | 74.3 | 71.9 | 68.2 | |
| | 2 | 5.3 | 4.2 | 4.0 | 3.9 | 4.7 | |
| | 3 | 5.3 | 4.2 | 4.0 | 3.9 | 4.7 | |
| | 4 | - | - | - | - | - | |
| | 5 | ... | 2 768.2 | 2 838.6 | 2 906.2 | 2 969.7 | |
| | 6 | ... | 311 | 317* | 327 | 333 | |
| | 7 | 45.7 | 66.2 | 74.3 | 71.4 | 68.2 | |
| | 8 | 44.2 | 65.4 | 73.3 | 70.4 | 67.2 | |
| | 9 | - | - | - | - | - | |
| | 10 | 1.4 | 0.8 | 1.1 | 1.0 | 1.1 | |
| a) | 11 | 113.6 | 144.2 | 166.3 | 162.3 | 160.6 | a) |
| a) | 12 | 13.6 | 25.2 | 21.9 | 19.8 | 17.7 | a) |
| | 13 | 43.0 | 41.5 | 42.9 | 42.4 | 41.1 | |
| | 14 | 30.7 | 25.5 | 26.9 | 30.1 | 33.0 | |
| | 15 | 12.7 | 6.5 | 6.9 | 6.8 | 7.7 | |
| | 16 | | 1.1 | 1.3 | 0.8 | 1.0 | |
| | 17 | | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | |
| | 18 | | | | | | |
| | 19 | | | | | | |
| | 20 | - | - | - | - | - | |
| a) | 21 | 2.5 | 2.2 | 2.2 | 2.3 | 2.4 | a) |
| | 22 | 63.7 | 59.2 | 59.0 | 61.7 | 63.0 | |
| b) | 23 | 49.1 | 45.0 | 44.8 | 46.3 | 47.7 | b) |
| c) | 24 | 75.7 | 94.9 | 94.1 | 94.9 | 98.0 | c) |
| c) | 25 | 63.0 | 90.0 | 88.5 | 89.8 | 91.0 | c) |
| c) | 26 | 28.8 | 44.8 | 35.6 | 41.2 | 39.3 | c) |
| d) | 27 | 78.5 | 90.9 | 89.7 | 90.1 | 88.0 | d) |
| e) | 28 | 21.5 | 9.1 | 10.3 | 9.9 | 12.0 | e) |
| | 29 | | | | | | |
| | 30 | 5.4 | 7.4 | 8.4 | 8.0 | 7.7 | |
| d) | 31 | 8.1 | ... | 12.0 | 11.6 | 10.5 | d) |
| e) | 32 | 2.4 | ... | 2.3 | 2.1 | 2.5 | e) |
| | 33 | | | | | | |
| a) | 34 | 13.4 | 16.1 | 18.8 | 18.3 | 18.0 | a) |
| | 35 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 36 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 37 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 38 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 39 | 44.2 | 65.4 | 73.3 | 70.4 | 67.2 | |
| | 40 | 35.3 | 14.8 | 15.9 | 15.0 | 16.3 | |
| | 41 | 64.7 | 85.2 | 84.1 | 75.0 | 83.7 | |
| | 42 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 43 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 44 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 45 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 46 | ... | ... | ... | ... | ... | |

| | | CANADA | CANADA | КАНАДА | | |
|----|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|---------|------|
| | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| a) | 195 | 232 ^x | 183 ^x | 179 ^x | 137 | |
| | 12 | 13 | 13 | 14 | 9 | a) |
| | 12 | 13 | 13 | 14 | 9 | |
| | - | - | - | - | - | |
| | 6 175 | 8 186 ^x | 8 356 ^x | 8 521 ^x | 8 649 | |
| | 290* | 345 ^x | 349* | 350* | 351* | |
| | 178.4 | 288.9 | 178.7 | 177.7 | 136 783 | |
| | 175.8 | 226.5 | 176.2 | 175.0 | 133.9 | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 2.6 | 2.4 | 2.5 | 2.7 | 2.8 | b) |
| b) | ... | 79.3 ^{c)} | 49.9 ^{c)} | ... | ... | |
| | ... | 25.7 ^{c)} | ... | ... | ... | |
| | ... | 34.4 | 31.5 | ... | ... | |
| | ... | 35.9 | 41.5 | ... | ... | |
| | ... | 2.4 | 2.9 | ... | ... | |
| | ... | | | | | |
| | ... | | | | | |
| | ... | | | | | |
| | ... | 1.6 ^{c)} | 4.5 ^{c)} | ... | ... | |
| | ... | 2.1 ^{c)} | 2.2 ^{c)} | ... | ... | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | ... | 9.7 | 7.5 | ... | ... | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | ... | 3.3 ^{c)} | 2.1 ^{c)} | ... | ... | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 178.6 | 188.1 | 157.8 | 192.7 ^x | 118.2 | |
| | 190.5 | 197.0 | 158.6 | 178.0 ^x | 125.9 | |
| | 148.2 | 128.6 | 105.8 | 102.8 | 89.1 | |
| | 175.8 | 226.5 | 176.2 | 175.0 | 133.9 | |
| | 43.0 ^x | 57.5 | 59.3 | 63.6 | 59.2 | |
| | 57.0 ^x | 42.5 | 40.7 | 36.4 | 47.1 | |
| | 11.5 | 19.6 | 18.7 | 20.8 | 25.5 | |
| | 88.5 | 80.4 | 81.3 | 79.2 | 74.5 | |
| | - | - | - | - | - | |

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

TABLE 4

TABLEAU 4

ТАБЛИЦА 4

| | | CYPRUS | CHYPRE | КИПР | | |
|----|----|--------|--------|-------|-------|------|
| | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| a) | 1 | 3.5 | 10.0 | 9.6 | 9.1 | ... |
| | 2 | 0.4 | 0.4 | 0.4 | 0.4 | ... |
| | 3 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 4 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 5 | 190.1 | 137.7 | 146.9 | 155.6 | ... |
| | 6 | 314 | 220 | 233 | 243 | ... |
| | 7 | 3.5 | 9.7 | 9.6 | 9.1 | ... |
| | 8 | 2.6 | 8.1 | 10.0 | 7.7 | ... |
| | 9 | 0.2 | 1.0 | 0.9 | 0.9 | ... |
| | 10 | 0.7 | 0.6 | 0.6 | 0.5 | ... |
| | 11 | 17.6 | 46.6 | 46.2 | 44.2 | ... |
| | 12 | ... | 10.2 | 10.7 | 10.8 | ... |
| | 13 | ... | 27.3 | | | |
| | 14 | ... | 37.3 | 26.5 | 26.3 | ... |
| | 15 | ... | 20.4 | | | |
| | 16 | ... | 4.7 | 35.7 | 35.6 | ... |
| | 17 | ... | - | 22.4 | 22.6 | ... |
| | 18 | ... | - | 4.7 | 4.7 | ... |
| | 19 | ... | - | - | - | ... |
| | 20 | ... | - | - | - | ... |
| | 21 | 5.1 | 4.8 | 4.8 | 4.8 | ... |
| | 22 | ... | 128 | 129 | 128 | ... |
| | 23 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 24 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | ... |
| | 25 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | ... |
| | 26 | 4.2 | 7.2 | 5.0 | 4.8 | ... |
| | 27 | 40.1 | 55.2 | 59.1 | 57.5 | ... |
| | 28 | 59.9 | 44.8 | 40.9 | 42.5 | ... |
| | 29 | | | | | |
| | 30 | 5.8 | 15.6 | 15.2 | 14.3 | ... |
| | 31 | 5.6 | ... | ... | ... | ... |
| | 32 | 5.4 | ... | ... | ... | ... |
| | 33 | | | | | |
| | 34 | 29.3 | 75.1 | 73.5 | 69.4 | ... |
| | 35 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 36 | ... | ... | 12.8 | 14.2 | ... |
| | 37 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 38 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 39 | 2.6 | 8.1 | 8.0 | 7.7 | ... |
| | 40 | ... | 79.0 | 79.2 | 78.9 | ... |
| | 41 | ... | 21.0 | 20.8 | 21.1 | ... |
| | 42 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 43 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 44 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 45 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 46 | ... | ... | ... | ... | ... |

| | | CZECHOSLOVAKIA | ЧЕХОСЛОВАКИЯ | TCHECOSLOVAQUIE | | |
|----|------|---------------------|--------------|-----------------|-------|---------------------|
| | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| c) | | 122.6 | 123.0 | 119.0 | 98.2 | 102.0 |
| | | 33.7 | 31.0 | 29.0 | 14.9 | 20.0 |
| | | 18.7 | 20.2 | 11.6 | 7.1 | 8.8 |
| | | 15.0 | 10.8 | 17.9 | 7.8 | 11.2 |
| | | 4 277 ^{a)} | 5 351 | 5 441 | 5 524 | 5 370 ^{b)} |
| | | 298 | 350 | 354* | 361* | 349* |
| | | 122.6 | 128.7 | 134.2 | 102.0 | 110.0 |
| | | 112.0 | 122.7 | 128.8 | 95.3 | 101.8 |
| | | 3.4 | 2.2 | 1.9 | 3.7 | 5.3 |
| | | 7.2 | 3.8 | 3.5 | 2.9 | 2.9 |
| | d,e) | 401.1 | 464.8 | 487.5 | 370.0 | 403.5 |
| | d,e) | 6.7 | 4.3 | 4.6 | 5.5 | 7.0 |
| | | 8.2 | 10.7 | 10.1 | 9.1 | 7.5 |
| | | 26.4 | 18.5 | 17.2 | 16.2 | 14.7 |
| | | 48.3 | 41.5 | 43.9 | 41.9 | 43.4 |
| | | 10.4 | 25.0 | 24.2 | 27.3 | 27.4 |
| | | - | - | - | - | - |
| | d,e) | 3.5 | 3.7 | 3.7 | 3.7 | 3.8 |
| | d,e) | 67.2 | 73.4 | 73.8 | 71.3 | 71.9 |
| | d,e) | 44.2 | 48.9 | 49.2 | 50.9 | 51.4 |
| | | 88.8 | 98.2 | 99.4 | 99.3 | 99.3 |
| | | 80.6 | 98.0 | 98.2 | 97.8 | 98.0 |
| | f) | 85.6 | 99.1 | 96.4 | 96.6 | 97.0 |
| | d,g) | 73.9 | 71.2 | 75.0 | 70.2 | 71.7 |
| | d) | 26.1 | 28.8 | 25.0 | 29.8 | 28.3 |
| | | 8.6 | 8.4 | 8.8 | 6.7 | 7.2 |
| | d,g) | 9.6 | 8.5 | ... | ... | ... |
| | d) | 5.6 | 7.5 | ... | ... | ... |
| | | 28.0 | 30.5 | 31.8 | 24.2 | 26.3 |
| | d,e) | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | 113.9 | 130.6 | 112.1 | 88.7 | 82.7 |
| | | 196.5 | 243.4 | 225.3 | 218.7 | 204.2 |
| | | 112.0 | 122.7 | 128.8 | 95.3 | 101.2 |
| | | 26.2 | 29.1 | 25.2 | 30.8 | 25.8 |
| | | 73.8 | 70.9 | 74.8 | 69.2 | 74.2 |
| | | ... | ... | ... | ... | 12.0 |
| | | ... | ... | ... | ... | 10.0 |
| | | ... | ... | ... | ... | 42.0 |
| | | ... | ... | ... | ... | 10.2 |
| | | ... | ... | ... | ... | - |

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

TABLE 4

TABLEAU 4

ТАБЛИЦА 4

| | | DENMARK | | DANEMARK | | ДАНИЯ | |
|----|--------------------|----------------------|----------------------|-------------------|-------------------|---------|----|
| | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | |
| a) | 1 | 50.6 | 31.1 | 30.3 | 21.6 | 20.6 | a) |
| | 2 | 5.3 | 8.0 | 1.6 ^x | 8.0 | 8.0 | |
| | 3 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 4 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 5 | 1 830.0 ^x | 2 109.4 ^x | 2 161.9 | 2 175.5 | 2 188.1 | |
| | 6 | 371 ^x | 412 ^x | 422 | 424 | 427 | |
| | 7 | 50.6 | 31.1 | 30.3 | 21.9 ^x | 20.6 | |
| | 8 | 49.3 | 30.5 | 29.3 | 20.4 ^x | 19.1 | |
| | 9 | 1.0 | 0.3 | 0.5 | 0.4 | 0.7 | |
| | 10 | 0.3 | 0.3 | 0.5 | 0.6 | 0.8 | |
| c) | 11 | 227.4 ^{b)} | 150.7 ^{b)} | ... | ... | ... | c) |
| | 12 | 11.3 ^x | 2.6 ^x | ... | ... | ... | |
| | 13 | 10.3 ^x | 10.0 ^x | ... | ... | ... | |
| | 14 | 15.5 ^x | 16.4 ^x | ... | ... | ... | |
| | 15 | 37.5 ^x | 40.2 ^x | ... | ... | ... | |
| | 16 | 25.4 ^x | 30.8 ^x | ... | ... | ... | |
| | 17 | | | | | | |
| | 18 | | | | | | |
| | 19 | | | | | | |
| | 20 | - | - | ... | ... | ... | |
| 21 | 4.5 ^{b)} | 4.9 ^{b)} | ... | ... | ... | | |
| 22 | 125 ^x | 123 ^x | 118 ^x | 104 ^x | 111 | | |
| 23 | ... | ... | ... | ... | ... | | |
| e) | 24 | d) | d) | d) | d) | d) | e) |
| | 25 | | | | | | |
| | 26 | | | | | | |
| | 27 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 28 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 29 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 30 | 10.3 | 6.1 | 5.9 | 4.2 | 4.0 | |
| | 31 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 32 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 33 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| 34 | 46.1 ^{b)} | 29.4 ^{b)} | ... | ... | ... | | |
| 35 | ... | ... | ... | ... | ... | | |
| e) | 36 | ... | 31.6 | 23.5 ^x | 20.5 ^x | 17.9 | e) |
| | 37 | 44.4 ^x | 31.0 ^x | 22.8 ^x | 19.0 ^x | 17.1 | |
| | 38 | 55.6 ^x | 31.0 ^x | 23.7 ^x | 20.6 ^x | 16.9 | |
| | 39 | 49.2 | 30.5 | 29.3 | 20.4 ^x | 19.1 | |
| | 40 | 59.6 | 86.5 | 76.8 | 71.0 | 69.1 | |
| | 41 | 40.4 | 13.5 | 23.2 | 29.0 | 30.9 | |
| | 42 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 43 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 44 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 45 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| 46 | ... | ... | ... | ... | ... | | |

| | | FINLAND ^{a)} | FINLANDE ^{a)} | ФИНЛЯНДИЯ ^{a)} | | |
|--|-----------------------|-----------------------|------------------------|-------------------------|------|------|
| | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 1 463.7 ^{b)} | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 317 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 49.7 | 50.3 | 48.6 | 47.0 | 44.9 | |
| | 48.1 | 49.1 | ... | 45.9 | ... | |
| | 0.7 | 0.5 | ... | 0.5 | ... | |
| | 0.9 | 0.6 | ... | 0.6 | ... | |
| | 175.4 | 190.8 | ... | 186.0 | ... | |
| | 13.3 | 13.1 | ... | 11.0 | 9.6 | |
| | 10.2 | 6.5 | ... | 6.0 | 6.6 | |
| | 24.7 | 20.5 | ... | 18.9 | 19.5 | |
| | 24.6 | 24.3 | ... | 24.2 | 24.2 | |
| | 19.6 | 22.0 | ... | 23.4 | 23.7 | |
| | 5.7 | 11.1 | ... | 13.9 | 13.5 | |
| | 1.3 | 2.0 | ... | 2.0 ^x | 2.9 | |
| | 0.6 | 0.5 | ... | 0.6 ^x | | |
| | - | - | ... | - | - | |
| | 3.5 | 3.8 | 3.9 [*] | 4.0 | ... | |
| | 73.3 | 81.3 | 84.4 | 84.7 | 84.0 | c) |
| | ... | 79.4 | 82.1 | 82.7 ^x | ... | |
| | 94.3 | 99.2 | ... | 99.5 | ... | |
| | 72.2 | 65.6 | ... | 69.9 | ... | d) |
| | 98.6 | ... | ... | ... | ... | |
| | 60.3 | 63.2 | 63.4 | 62.9 ^x | 58.8 | e) |
| | 39.7 | 36.8 | 36.6 | 37.1 ^x | 41.2 | |
| | 10.6 | 10.6 | 10.2 | 9.8 ^x | ... | |
| | 12.5 | 11.1 | ... | 10.3 | ... | e) |
| | 8.6 | 9.7 | ... | 9.0 | ... | |
| | 37.4 | 40.1 | ... | 38.6 | ... | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 54.4 | 53.9 | ... | 50.1 ^x | 52.7 | f) |
| | 51.3 | 52.0 | ... | 46.2 ^x | 46.5 | f) |
| | 45.6 | 47.2 | ... | 45.6 ^x | ... | f) |
| | 48.1 | 49.5 | ... | 45.9 ^x | 44.9 | |
| | 27.4 | 33.8 | ... | 37.1 | ... | |
| | 72.6 | 66.2 | ... | 62.9 | ... | |
| | ... | ... | ... | 50.8 | ... | |
| | ... | ... | ... | 38.7 | ... | |
| | ... | ... | ... | 9.6 | ... | |
| | ... | ... | ... | 0.9 | ... | |
| | ... | ... | ... | - | ... | |
| | ... | ... | ... | | | |
| | ... | ... | ... | | | |
| | ... | ... | ... | | | |

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

TABLEAU 4

ТАБЛИЦА 41

| GERMAN DEM. REP. | | RÉP. DEM. ^{a)} ALLEMANDE | | ГЕРМАНСКАЯ ^{a)} ДЕМ. РЕСП. | | |
|---------------------|---------|--------------------------------------|-------|--|-------|----|
| 1970 | | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | |
| a) | ... | 117.4 | 120.2 | 125.7 | ... | a) |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 6 057.0 | ... | ... | ... | ... | |
| | 355 | ... | ... | ... | ... | |
| a) | 76.1 | 162.7 | 169.2 | 185.4 | 187.1 | a) |
| | 65.8 | 117.4 | 120.2 | 125.7 | 122.4 | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| a) | 10.3 | 45.4 | 49.0 | 59.6 | 64.6 | a) |
| b) | 191.5 | 333.3 | 346.2 | 358.3 | 347.7 | b) |
| b) | 7.0 | 13.0 | 12.3 | 13.3 | 14.0 | b) |
| | 31.7 | 18.2 | 16.9 | 17.6 | 16.7 | |
| | 49.8 | 40.4 | 41.5 | 39.9 | 40.8 | |
| | 11.5 | 28.4 | 29.2 | 29.2 | 28.5 | |
| | - | - | - | - | - | |
| b) | 2.5 | 2.8 | 2.9 | 2.9 | 2.8 | b) |
| b) | 55.0 | 62.6 | 62.7 | 63.1 | 62.2 | b) |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| c) | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | e) |
| c) | 99.3 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | c) |
| c) | 73.8 | 96.6 | 96.0 | 97.0 | 97.5 | c) |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| a) | 4.5 | 7.0 | 7.2 | 7.5 | 7.3 | a) |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| b) | 11.2 | 19.9 | 20.7 | 21.4 | 20.8 | b) |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 33.0 | 97.4 | 102.0 | 96.7 | 94.9 | |
| | 65.8 | 117.4 | 120.2 | 125.7 | 122.4 | |
| | - | 15.2 | 15.8 | 17.1 | 15.0 | |
| | 100.0 | 84.8 | 84.2 | 82.9 | 85.0 | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |

См. примечания в конце таблицы.

TABLE 4

TABLEAU 4

ТАБЛИЦА 4

| | | GERMANY, FED. REP. OF | ALLEMAGNE, RÉP. FÉD. D' | ГЕРМАНИЯ, ФЕД. РЕСП. | | | |
|-----------------|----|--------------------------|----------------------------|-------------------------|-----------------------|------|-----------------|
| | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | |
| a) | 1 | 495.6 | 400.2 | ... | 433.9 | ... | a) |
| a) | 2 | 44.1 | 68.3 | ... | 92.1 | ... | a) |
| | 3 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 4 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 5 | 20 807.0 | 25 040.2 | ... | 25 747.6 | ... | |
| | 6 | 341 | 407 | 412 ^B | 418 | ... | |
| | 7 | 478.0 | 357.8 | 389.0 | 365.5 | ... | |
| b) | 8 | 444.9 | 333.2 | 363.2 | 338.0 | ... | b) |
| | 9 | 10.9 | 7.2 | ... | 11.1 | ... | |
| | 10 | 22.2 | 17.4 | ... | 16.4 | ... | |
| e) | 11 | 2 090.4 | 1 618.5 ^{b)} | ... | 1 587.6 ^{b)} | ... | e) |
| c) | 12 | 4.8 | 8.3 | ... | 9.7 | ... | c) |
| | 13 | 6.6 | | | | | |
| | 14 | 15.5 | 11.8 | ... | 14.2 | ... | |
| | 15 | 30.4 | 17.8 | ... | 19.4 | ... | |
| | 16 | 42.7 | 62.1 | ... | 56.7 | ... | |
| | 17 | | | | | | |
| | 18 | | | | | | |
| | 19 | | | | | | |
| | 20 | - | - | ... | - | ... | |
| e) | 21 | 4.4 | 4.9 ^{b)} | 4.8 ^{*b)} | 4.7 ^{b)} | ... | e) |
| | 22 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| d) | 23 | 83.8 | 102.8 | ... | 98.8 | ... | d) |
| | 24 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| b) | 25 | 99.4 | 100.0 | ... | 100.0 | ... | b) |
| e) ^x | 26 | 92.6 | 98.0 ^x | ... | 96.6 | ... | e) ^x |
| f) | 27 | 33.3 | 23.8 | ... | 25.4 | ... | f) |
| g) | 28 | 66.7 | 76.2 | ... | 74.6 | ... | g) |
| | 29 | | | | | | |
| | 30 | 7.8 | 5.8 | 6.3 | 5.9 | ... | |
| f) | 31 | 6.7 | 3.9 | ... | 4.3 | ... | f) |
| g) | 32 | 8.4 | 6.9 | ... | 6.8 | ... | g) |
| | 33 | | | | | | |
| e) | 34 | 33.9 | 26.4 ^{b)} | ... | 25.8 ^{b)} | ... | e) |
| | 35 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| b) | 36 | 571.8 | 362.8 | ... | 355.6 | ... | b) |
| | 37 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| b) | 38 | 588.4 | 412.4 | ... | 366.2 | ... | b) |
| b) | 39 | 444.9 | 333.2 | ... | ... | ... | b) |
| b) | 40 | 44.1 | 70.9 | 68.6 | 65.1 | ... | b) |
| b) | 41 | 55.9 | 29.1 | 31.4 | 34.9 | ... | b) |
| | 42 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 43 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 44 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 45 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 46 | ... | ... | ... | ... | ... | |

| | | GREECE ^{a)} | GRÈCE ^{a)} | ГРЕЦИЯ ^{a)} | | |
|----|-------|----------------------|---------------------|----------------------|------|------|
| | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 114.7 | 189.2 | ... | 108.2 | ... | ... |
| | 92.2 | 148.3 | ... | 83.1 | ... | ... |
| | - | 5.0 | ... | 2.9 | ... | ... |
| | 22.5 | 35.9 | ... | 22.2 | ... | ... |
| b) | 340.5 | 631.0 | ... | 372.0 | ... | b) |
| b) | 8.5 | 5.6 | ... | 5.0 | ... | b) |
| | 27.2 | 16.4 | ... | 15.6 | ... | ... |
| | 33.9 | 34.4 | ... | 31.9 | ... | ... |
| | 22.5 | 29.4 | ... | 30.5 | ... | ... |
| | 7.9 | 14.2 | ... | 17.0 | ... | ... |
| | - | - | ... | - | ... | ... |
| b) | 3.0 | 3.3 | ... | 3.4 | ... | b) |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| c) | ... | 80.1 | ... | 51.0 | ... | c) |
| d) | ... | 19.9 | ... | 19.1 | ... | d) |
| e) | ... | 12.4 | ... | 38.1 | ... | e) |
| | 13.0 | 20.0 | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| b) | 38.7 | 66.8 | ... | 38.3 | ... | b) |
| b) | 9.4 | 8.6 | ... | 7.5 | ... | b) |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 92.2 | 148.1 | ... | 83.1 | ... | ... |
| | ... | 30.5 | ... | 56.1 | ... | ... |
| | ... | 69.5 | ... | 43.9 | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

TABLE 4

TABLEAU 4

ТАБЛИЦА 4

| | | HUNGARY | HONGRIE | ВЕНГРИЯ | | |
|----|----|-------------------|-----------------------|---------|---------------------|---------|
| | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| c) | 1 | 80.3 | 84.8 ^{a)} | ... | ... | 75.6 |
| | 2 | 21.6 | 21.9 | ... | ... | 16.4 |
| | 3 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 4 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 5 | 3 209.0 | 3 543.9 ^{a)} | ... | ... | 3 724.9 |
| | 6 | 310 | 331 | ... | ... | 347.9 |
| | 7 | 80.3 | 88.2 | 89.1 | 77.0 ^{a)} | 75.6 |
| | 8 | 78.3 | 87.0 | 86.9 | 74.9 | 73.9 |
| | 9 | 2.0 | 1.2 | 2.2 | 2.1 | 1.7 |
| | 10 | | | | | |
| | 11 | 247.7 | 300.6 | 304.8 | 257.6 ^{b)} | 255.8 |
| | 12 | 3.8 | 0.1 | - | - | - |
| | 13 | 7.7 | 4.5 | 5.2 | 4.4 | 4.9 |
| | 14 | 68.4 | 55.2 | 53.1 | 50.0 | 47.0 |
| | 15 | 20.1 | 35.0 | 36.0 | 37.8 | 38.4 |
| | 16 | | 5.2 | 5.7 | 7.8 | 9.7 |
| | 17 | | | | | |
| | 18 | | | | | |
| | 19 | | | | | |
| | 20 | - | - | - | - | - |
| | 21 | 3.1 | 3.4 | 3.4 | 3.3 | 3.4 |
| | 22 | 61.5 | 66.1 | 67.0 | 69.6 | 70.4 |
| | 23 | 36.0 | 46.3 | 46.9 | 48.7 | 49.3 |
| | 24 | 70.2 | 98.0 | 98.1 | 98.2 | 99.0 |
| | 25 | 74.9 | 98.5 | 98.8 | 98.8 | 98.8 |
| | 26 | 38.2 | 60.2 | 50.9 | 49.4 | 50.3 |
| | 27 | 55.4 | 66.1 | 64.5 | 63.9 | 64.8 |
| | 28 | 44.6 | 33.9 | 35.5 | 36.1 | 35.2 |
| | 29 | 7.8 | 8.2 | 8.3 | 7.2 | 7.1 |
| | 30 | | | | | |
| | 31 | | | | | |
| | 32 | | | | | |
| | 33 | ... | 10.3 | 10.0 | 8.5 | 8.5 |
| | 34 | ... | 6.0 | 6.3 | 5.6 | 5.4 |
| | 35 | 18.8 | 28.1 | 28.5 | 24.1 ^{b)} | 23.9 |
| | 36 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 37 | ... | ... | 31.9 | 24.4 | 23.0 |
| | 38 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 39 | ... | 162.6 | 153.4 | 123.3 | 123.1 |
| | 40 | 78.3 | 87.0 | 86.9 | 74.9 | 73.9 |
| | 41 | 49.4 ^r | 40.1 | 40.4 | 43.1 | 42.8 |
| | 42 | 50.6 ^r | 59.9 | 59.6 | 56.9 | 57.2 |
| | 43 | ... | 0.2 | 2.5 | 3.1 | 3.9 |
| | 44 | ... | 25.7 | 29.8 | 27.7 | 25.0 |
| | 45 | ... | 2.5 | 3.9 | 3.5 | 3.8 |
| | 46 | ... | 31.5 | 23.4 | 22.6 | 24.5 |
| | 47 | ... | - | - | - | - |

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

| | | ICELAND ^{a)} | ISLANDE ^{a)} | ИСЛАНДИЯ ^{a)} | | |
|----|-------------------|-----------------------|-----------------------|------------------------|------|------|
| | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| c) | ... | ... | 2.1 | 2.1 | ... | ... |
| | ... | ... | 0.2 | 0.2 | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | 70.9 | 72.8 | ... | ... |
| | ... | ... | 316 | 319 | ... | ... |
| | 1.3 | 2.1 | 2.2 | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 0.2 ^{b)} | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 8.1 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 18.2 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 34.2 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 24.7 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 14.6 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 100.0 | 100.0 | 100.0 | ... | ... | ... |
| | 95.0 | 95.0 | 95.0 | ... | ... | ... |
| | 95.0 | 95.0 | 95.0 | ... | ... | ... |
| | 92.3 | 95.8 | 95.2 | ... | ... | ... |
| | 7.7 | 4.2 | 4.8 | ... | ... | ... |
| | 6.5 | 9.1 | 9.8 | ... | ... | ... |
| | ... | 9.9 | 10.5 | ... | ... | ... |
| | ... | 3.2 | 3.9 | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 1.4 | 1.9 | 1.8 | ... | ... | ... |
| | 3.0 | 5.0 | 4.5 | ... | ... | ... |
| | 1.3 | 2.0 | 2.2 | ... | ... | ... |
| | d) 58.0 | 66.0 | 56.6 | ... | ... | ... |
| | e) 42.0 | 34.0 | 43.4 | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

См. примечания в конце таблицы.

TABLE 4

TABLEAU 4

ТАБЛИЦА 4

| | | IRELAND | | IRLANDE | | ИРЛАНДИЯ | |
|----|------|---------|-------|---------|-------------------|----------|-----|
| | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | |
| | 1 | 14.6 | 26.5 | 27.8 | 28.9 | 26.8 | |
| | 2 | 6.4 | 6.5 | 6.5 | 6.5 | 6.5 | |
| | 3 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 4 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 5 | 722.8 | 879.6 | 900.9 | 923.3 | 943.6 | |
| | 6 | 244 | 260 | 263 | 268 | 271 | |
| | 7 | 13.6 | 26.5 | 27.8 | 28.9 | 26.8 | |
| | 8 | 13.2 | 25.9 | 27.2 | 28.3 | 26.2 | |
| | 9 | - | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | |
| | 10 | 0.4 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | |
| a) | 11 | 67.9 | 150.3 | 152.8 | 161.1 | 149.3 | a) |
| a) | 12 | 2.4 | 1.1 | 1.3 | 0.6 | 0.6 | a) |
| | 13 | 3.2 | 2.1 | 2.2 | 2.4 | 1.6 | |
| | 14 | 5.9 | 2.8 | 2.7 | 2.6 | 2.0 | |
| | 15 | 15.3 | 8.1 | 7.7 | 7.1 | 4.5 | |
| | 16 | 39.3 | 35.4 | 38.4 | 36.2 | 43.6 | |
| | 17 | 22.6 | 29.0 | 27.7 | 32.9 | 30.8 | |
| | 18 | 9.4 | 15.3 | 14.6 | 12.4 | 11.8 | |
| | 19 | 1.9 | 5.3 | 4.7 | 4.1 | 4.5 | |
| | 20 | - | 0.9 | 0.7 | 1.7 | 1.0 | |
| | и) | 21 | 5.0 | 5.7 | 5.5 | 5.6 | 5.6 |
| a) | 22 | 88.4 | 102.2 | 100.3 | 101.3 | 100.2 | |
| | 23 | 67.2 | 81.8 | 80.3 | 81.1 ^r | 80.2 | a) |
| | 24 | 99.0 | 98.9 | 99.3 | 99.6 | 99.6 | |
| | 25 | 99.0 | 98.9 | 99.3 | 99.6 | 99.6 | |
| | 26 | 39.5 | 75.3 | 78.3 | 76.1 | 74.6 | |
| | 27 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 28 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 29 | | | | | | |
| | 30 | 4.6 | 7.9 | 8.1 | 8.4 | 7.7 | |
| | 31 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| a) | 32 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 33 | | | | | | |
| | 34 | 23.1 | 44.7 | 44.9* | 46.8* | 42.9 | a) |
| | 35 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 36 | 17.2 | ... | ... | ... | ... | |
| | 37 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 38 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 39 | 13.2 | 25.9 | 27.2 | 28.3 | 26.2 | |
| | 40 | 93.2 | 95.4 | 96.4 | 96.5 | 95.4 | |
| | 41 | 6.8 | 4.6 | 3.6 | 3.5 | 4.6 | |
| 42 | 25.0 | 16.7 | 20.0 | 20.0 | 75.0 | | |
| 43 | 50.0 | 83.3 | 80.0 | 80.0 | 25.0 | | |
| 44 | 25.0 | | | | | | |
| 45 | | | | | | | |
| 46 | | | | | | - | - |

| | | ITALY | ITALIE | ИТАЛИЯ | | |
|--|--------------------|-------|--------|--------|------|------|
| | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| | 377.2 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 5.2 ^{a)} | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 17 194.4 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 319 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 377.3 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 360.1 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 2.6 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 14.6 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 1 505.3 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 1.1 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 9.2 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 24.1 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 34.4 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 22.2 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 6.2 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 1.6 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 1.2 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | - | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 4.0 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 57.0 ^{b)} | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 43.0 ^{c)} | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 38.9 ^{d)} | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 7.0 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 28.0 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 12.3 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 286.3 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 360.1 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 23.7 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 76.3 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

TABLE 4

TABLEAU 4

ТАБЛИЦА 4

| | | NETHERLANDS | PAYS-BAS | НИДЕРЛАНДЫ | | |
|-------|----|---------------------|----------|------------------|------------------|------------------|
| | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| a, b) | 1 | 118.0 | 89 | ... | 117.3 | 126.3 |
| | 2 | 18.6 | 14 | ... | 13.9 | 12.6 |
| | 3 | 9.3 | 6.1 | 6.6 | 7.0 | 7.1 |
| | 4 | 7.0 | 2.1 | 2.2 | 1.9 | 1.7 |
| | 5 | 3 786.5 | 4 748.0 | ... | 4 956.6 | 5 071.9 |
| | 6 | 289 | 337 | ... | 348 | 354 |
| | 7 | 118.0 | 88.8 | ... | ... | 126.3 |
| | 8 | 117.3 | 87.5 | 113.8 | 117.3 | 123.3 |
| | 9 | | | | | |
| | 10 | 0.7 | 1.3 | ... | 3.9 | 3.0 |
| | 11 | 600.4 | 352.2 | ... | ... | 451.1 |
| | 12 | 2.1 | 1.4 | ... | 2.3 | 2.4 |
| | 13 | | 9.5 | ... | 12.4 | 13.5 |
| | 14 | 7.8 | 12.8 | ... | 14.3 | 17.1 |
| | 15 | 8.2 | 46.1 | ... | 51.4 | 52.3 |
| | 16 | 46.1 | 24.9 | ... | 16.8 | 12.9 |
| | 17 | 30.7 | 5.5 | ... | 2.8 | 1.8 |
| | 18 | 4.4 | | | | |
| | 19 | 0.8 | - | ... | - | - |
| | 20 | - | | | | |
| a, b) | 21 | 5.1 | 4.0 | 3.9 ^B | ... | 3.7 |
| a, b) | 22 | ... | ... | 101 ^B | ... | ... |
| | 23 | 69 ^{c, d)} | ... | ... | ... | ... |
| | 24 | 100.0 | ... | ... | 100.0 | 100.0 |
| | 25 | 100.0 | ... | ... | 100.0 | 100.0 |
| | 26 | 100.0 | ... | ... | 100.0 | 99.0 |
| | 27 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 28 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 29 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 30 | 9.1 | 6.3 | 8.1 [*] | 8.2 [*] | 8.8 [*] |
| | 31 | ... | ... | ... | ... | ... |
| a, b) | 32 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 33 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 34 | 46.1 | 25.1 | ... | ... | 31.5 |
| | 35 | ... | ... | ... | ... | ... |
| e) | 36 | 130.2 | 106.1 | ... | ... | 114.4 |
| e) | 37 | 127.3 | 99.3 | 105.7 | ... | 111.4 |
| e) | 38 | 153.7 | 115.1 | 106.2 | ... | 94.2 |
| e) | 39 | 117.3 | 87.5 | 113.8 | 117.3 | 123.3 |
| c, f) | 40 | 71 | 79 | 79 [*] | 75 | ... |
| c, f) | 41 | 29 | 21 | 21 [*] | 25 | ... |
| c, f) | 42 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 43 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 44 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 45 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 46 | ... | ... | ... | ... | ... |

| | | NORWAY | NORVEGE | | НОРВЕГИЯ | |
|-------|--|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|------------------|
| | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| a) | | 39.4 | 37.2 | 38.1 | 34.7 | 38.5 |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | 1 305.2 | ... | 1 531.6 | ... | ... |
| | | 336 | ... | 374 ^x | ... | ... |
| | | 36.5 | 36.2 | 37.3 | 33.9 | 37.6 |
| | | 35.8 | 35.5 | 36.7 | 33.3 | ... |
| | | 0.3 | 0.3 | 0.2 | 0.2 | ... |
| | | 0.4 | 0.4 | 0.4 | 0.4 | ... |
| a, b) | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | 2.6 ^x | 1.4 ^x | 0.8 | 0.5 | ... |
| | | 1.5 ^x | 1.3 ^x | 0.9 | 0.7 | ... |
| | | 12.2 ^x | 16.6 ^x | 15.2 | 14.7 | ... |
| | | 12.7 ^x | 9.8 ^x | 9.5 | 9.9 | ... |
| | | 57.1 ^x | 57.7 ^x | 59.8 | 59.4 | ... |
| | | 9.6 ^x | 9.7 ^x | 10.0 | 10.3 | ... |
| | | 4.3 ^x | 3.5 | 3.8 | 4.5 | ... |
| | | - | - | - | - | ... |
| | | ... | ... | 4.6 [*] | ... | ... |
| c) | | 87.0 | 94.1 | 96.8 | 99.6 | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | 100.0 | 100.0 | ... | ... | ... |
| c) | | 98.5 | 99.8 | 99.9 | 99.9 | ... |
| | | 71.4 | 84.3 | 84.1 ^x | 86.6 | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| a) | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| a) | | 9.4 | 8.9 | 9.1 [*] | 8.3 [*] | 8.3 [*] |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| a) | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | 36.5 | 38.2 | 34.2 | 34.7 | ... |
| | | 33.2 | 35.3 | 32.5 | 33.7 | ... |
| | | 35.8 | 35.5 | 36.7 | 33.3 | ... |
| | | 67.5 | 82.7 | 84.8 | 83.5 | ... |
| | | 32.5 | 17.3 | 15.2 | 16.5 | ... |
| | | 11.4 | 31.3 | 26.7 | 23.1 | ... |
| | | 69.2 | 57.9 | 53.9 | 67.2 | ... |
| | | 8.1 | 10.8 | 19.4 | 8.3 | ... |
| | | 11.3 | - | - | 1.4 | ... |
| a) | | - | - | - | - | ... |
| | | 67.5 | 82.7 | 84.8 | 83.5 | ... |
| | | 32.5 | 17.3 | 15.2 | 16.5 | ... |
| d) | | 11.4 | 31.3 | 26.7 | 23.1 | ... |
| | | 69.2 | 57.9 | 53.9 | 67.2 | ... |
| e) | | 8.1 | 10.8 | 19.4 | 8.3 | ... |
| | | 11.3 | - | - | 1.4 | ... |
| f) | | - | - | - | - | ... |

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

TABLE 4

TABLEAU 4

ТАБЛИЦА 4

| | | POLAND | | POLOGNE | | ПОЛЬША | |
|----|----|-------------------------|-------------------|------------------|-------------------|----------|--|
| | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | |
| b) | 1 | ... | 278.0 | 217.1 | 187.0 | 186.1 | |
| | 2 | ... | 34.3 | 26.2 | 18.5 | 16.5 | |
| | 3 | ... | 30.2 | 23.1 | 15.9 | 14.2 | |
| | 4 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 5 | 8 081.1 ^{a)} x | 9 602.8 | 9 793.7 | 9 962.2 | 10 131.8 | |
| | 6 | 248 ^x | 271 | 274 [*] | 277 | 280 | |
| | 7 | 194.2 | 276.7 | 216.5 | 186.4 | 186.1 | |
| | 8 | ... | ... | ... | ... | 185.5 | |
| | 9 | ... | 1.3 ^x | 0.6 ^x | 0.6 | 0.6 | |
| | 10 | ... | ... | ... | ... | - | |
| | 11 | 630.0 | 1 066.3 | 829.2 | 710.2 | 720.0 | |
| | 12 | 5.9 | 2.4 | 2.0 | 1.3 | 1.6 | |
| | 13 | 16.1 | 7.5 | 7.9 | 8.8 | 8.3 | |
| | 14 | 39.5 | 28.2 | 28.2 | 30 | 28.4 | |
| | 15 | 38.5 | 61.8 | 61.9 | 59.9 | 61.7 | |
| | 16 | | | | | | |
| | 17 | | | | | | |
| | 18 | | | | | | |
| | 19 | | | | | | |
| | 20 | - | - | - | - | - | |
| | 21 | 3.2 | 3.8 | 3.8 | 3.8 | 3.9 | |
| | 22 | 54.3 | 63.8 | 64.0 | 63.9 | 66.7 | |
| | 23 | 35.3 | 41.8 | 41.9 | 41.8 | 43.7 | |
| | 24 | ... | 79.7 | 96.3 | 97.4 ^x | 96.4 | |
| | 25 | ... | 76.4 | 92.9 | 94.3 ^x | 93.3 | |
| | 26 | ... | 75.4 | 91.4 | 92.5 ^x | 91.3 | |
| | 27 | 72.9 | 79.7 | 79.2 | 80.5 ^x | 76.5 | |
| | 28 | 27.1 | 20.3 | 20.8 | 19.5 ^x | 23.5 | |
| | 29 | | | | | | |
| | 30 | 6.0 | 7.9 | 6.1 | 5.2 | 5.1 | |
| | 31 | 8.4 | ... | 8.3 | 7.1 | 6.6 | |
| | 32 | 3.4 | ... | 3.1 | 2.5 | 3.0 | |
| | 33 | | | | | | |
| | 34 | 19.4 | 30.2 | 23.3 | 19.8 | 19.9 | |
| | 35 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 36 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 37 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 38 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 39 | ... | ... | ... | ... | 185.5 | |
| | 40 | 27.6 ^x | 25.9 ^x | 25.7 | 24.7 ^x | 29.9 | |
| | 41 | 72.4 ^x | 74.1 ^x | 74.3 | 75.3 ^x | 70.1 | |
| | 42 | 0.1 | 1.3 | 1.0 | 0.9 | 1.3 | |
| | 43 | 69.4 | 56.9 | 60.6 | 60.6 | 65.8 | |
| | 44 | 0.6 | 2.6 | 4.3 | 2.9 | 3.0 | |
| | 45 | 29.9 | 39.2 | 34.1 | 35.6 | 29.9 | |
| | 46 | - | - | - | - | - | |

| PORTUGAL | | PORTUGAL | | ПОРТУГАЛИЯ | |
|----------|------|----------|------|------------|--|
| 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | |
| ... | ... | 40.9 | ... | ... | |
| ... | ... | ... | ... | ... | |
| ... | ... | ... | ... | ... | |
| ... | ... | ... | ... | ... | |
| ... | ... | ... | ... | ... | |
| ... | ... | ... | ... | ... | |
| 27.7 | ... | 40.9 | ... | ... | |
| 27.2 | ... | 38.2 | ... | ... | |
| - | ... | 0 | ... | ... | |
| 0.5 | ... | ... | ... | ... | |
| 135.6 | ... | 202.5 | ... | ... | |
| ... | ... | ... | ... | ... | |
| ... | ... | ... | ... | ... | |
| ... | ... | ... | ... | ... | |
| ... | ... | ... | ... | ... | |
| ... | ... | ... | ... | ... | |
| ... | ... | ... | ... | ... | |
| ... | ... | ... | ... | ... | |
| ... | ... | ... | ... | ... | |
| ... | ... | ... | ... | ... | |
| 4.8 | ... | 5.0 | ... | ... | |
| a) 101.1 | ... | 134.0 | ... | a) ... | |
| 61.2 | ... | 65.8 | ... | ... | |
| a) ... | ... | 94.3 | ... | a) ... | |
| ... | ... | 97.6 | ... | ... | |
| ... | ... | 4.2 | ... | ... | |
| b) 24.8 | ... | 21.4 | ... | b) ... | |
| 75.2 | ... | 78.6 | ... | ... | |
| 3.2 | ... | 4.1 | ... | ... | |
| ... | ... | ... | ... | ... | |
| ... | ... | ... | ... | ... | |
| 15.6 | ... | 20.5 | ... | ... | |
| ... | ... | ... | ... | ... | |
| ... | ... | ... | ... | ... | |
| ... | ... | ... | ... | ... | |
| 27.2 | ... | 38.2 | ... | ... | |
| 51.5 | ... | 56.1 | ... | ... | |
| 48.5 | ... | 43.9 | ... | ... | |
| ... | ... | ... | ... | ... | |
| ... | ... | ... | ... | ... | |
| ... | ... | ... | ... | ... | |
| ... | ... | ... | ... | ... | |
| ... | ... | ... | ... | ... | |
| ... | ... | ... | ... | ... | |

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

TABLE 4

TABLEAU 4

ТАБЛИЦА 4

| | | ROMANIA | ROUMANIE | РУМЫНИЯ | | |
|----------|----|---------|----------|---------|--------------------|------|
| | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| a) | 1 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 2 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 3 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 4 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 5 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 6 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 7 | 162.7 | 191.6 | ... | 161.4 | ... |
| | 8 | 159.2 | ... | ... | ... | ... |
| | 9 | | ... | ... | ... | ... |
| | 10 | 3.5 | ... | ... | ... | ... |
| | 11 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 12 | 16.3 | 15.7 | ... | 15.4 | ... |
| | 13 | 53.8 | 45.3 | ... | 42.7 | ... |
| | 14 | 29.9 | 39.0 | ... | 41.9 | ... |
| | 15 | | | | | |
| | 16 | | | | | |
| | 17 | | | | | |
| | 18 | | | | | |
| | 19 | | | | | |
| | 20 | - | - | ... | - | ... |
| | 21 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 22 | 44.9 | 57.0 | ... | 56.0 | ... |
| | 23 | 31.3 | 34.0 | ... | 35.0 | ... |
| b) a) | 24 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 25 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 26 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 27 | 70.3 | 92.7 | ... | 90.3 ^{c)} | ... |
| | 28 | 29.7 | 7.3 | ... | 8.5 | ... |
| | 29 | | | | 1.2 ^{d)} | |
| | 30 | 8.0 | 8.7 | ... | 7.2 | ... |
| | 31 | ... | 16.5 | ... | 13.9 ^{c)} | ... |
| | 32 | ... | 1.2 | ... | 1.2 | ... |
| | 33 | | | | 2.8 ^{d)} | |
| | 34 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 35 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 36 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 37 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 38 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 39 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 40 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 41 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 42 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 43 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 44 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 45 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 46 | ... | ... | ... | ... | ... |

| SPAIN | | ESPAGNE | | ИСПАНИЯ | |
|--------------------|------------------|---------|-------|---------|--|
| 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | |
| 308.0 | ... | ... | ... | ... | |
| 52.0 | ... | ... | ... | ... | |
| ... | ... | ... | ... | ... | |
| ... | ... | ... | ... | ... | |
| 10 659.0 | ... | ... | ... | ... | |
| 314 | 350 ^B | ... | ... | ... | |
| 308.0 | 260.8 | 262.9 | 233.0 | ... | |
| 298.1 | ... | ... | ... | ... | |
| 9.9 | ... | ... | ... | ... | |
| | | | | | |
| 1 654.8 | ... | ... | ... | ... | |
| - | ... | ... | ... | ... | |
| - | ... | ... | ... | ... | |
| 0.1 | ... | ... | ... | ... | |
| 9.1 | ... | ... | ... | ... | |
| 59.9 | ... | ... | ... | ... | |
| 30.9 | ... | ... | ... | ... | |
| | | | | | |
| - | ... | ... | ... | ... | |
| 5.4 | ... | ... | ... | ... | |
| 70.6 | ... | ... | ... | ... | |
| ... | ... | ... | ... | ... | |
| 99.1 | ... | ... | ... | ... | |
| 97.9 | ... | ... | ... | ... | |
| 9.3 | ... | ... | ... | ... | |
| 85.0 ^{a)} | ... | ... | ... | ... | |
| 15.0 ^{b)} | ... | ... | ... | ... | |
| 9.1 | 7.0 | 7.0 | 6.2 | ... | |
| 11.8 ^{a)} | ... | ... | ... | ... | |
| 4.0 ^{b)} | ... | ... | ... | ... | |
| 49.0 | ... | ... | ... | ... | |
| ... | ... | ... | ... | ... | |
| ... | ... | ... | ... | ... | |
| ... | ... | ... | ... | ... | |
| 298.1 | ... | ... | ... | ... | |
| 2.4 | ... | ... | ... | ... | |
| 97.6 | ... | ... | ... | ... | |
| ... | ... | ... | ... | ... | |
| ... | ... | ... | ... | ... | |
| ... | ... | ... | ... | ... | |
| ... | ... | ... | ... | ... | |
| ... | ... | ... | ... | ... | |
| ... | ... | ... | ... | ... | |

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

TABLE 4

TABLEAU 4

ТАБЛИЦА 4

| | | SWEDEN ^{a)} | | SUÈDE ^{a)} | | ШВЕЦИЯ ^{a)} | | | |
|----|----|-----------------------|-------|---------------------|-------------------|----------------------|----|------|----|
| | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | | | |
| b) | 1 | 109.8 | 55.5 | 51.4 | 51.6 | 45.1 | b) | | |
| | 2 | ... | ... | ... | ... | ... | | | |
| | 3 | 8.6 | 3.1 | 2.1 | 1.3 | 2.4 | | | |
| | 4 | ... | ... | ... | ... | ... | | | |
| | 5 | 3 181.0 ^{c)} | ... | ... | ... | 3 669.5 | | | |
| d) | 6 | 394 | ... | ... | ... | 441 | d) | | |
| | 7 | 109.8 | 55.5 | 51.4 | 51.6 | 45.1 | | | |
| | 8 | 109.5 | 55.5 | 51.4 | 51.5 | 45.1 | | | |
| | 9 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | | | |
| | 10 | ... | ... | ... | ... | ... | | | |
| e) | 11 | 423.6 | 286.4 | 262.8 | 253.9 | 212.6 | e) | | |
| e) | 12 | 10.7 | 1.1 | 0.9 | 0.9 | 0.6 | e) | | |
| | 13 | 8.0 | 3.2 | 3.0 | 3.0 | 3.3 | | | |
| | 14 | 21.2 | 11.4 | 12.6 | 14.0 | 18.4 | | | |
| | 15 | 26.0 | 15.3 | 15.3 | 18.6 | 19.1 | | | |
| | 16 | 18.8 | 23.9 | 25.1 | 27.4 | 29.5 | | | |
| | 17 | 11.4 | 25.5 | 25.3 | 23.1 | 20.1 | | | |
| | 18 | 2.8 | 16.3 | 14.8 | 11.2 | 7.8 | | | |
| | 19 | 1.1 | 3.3 | 3.0 | 1.8 | 1.2 | | | |
| | 20 | - | - | - | - | - | | | |
| | e) | 21 | 3.9 | 5.2 | 5.1 | 4.9 | | 4.7 | e) |
| e) | 22 | 80.3 | 114.0 | 113.4 | 110.6 | 103.2 | e) | | |
| | 23 | ... | ... | ... | ... | ... | | | |
| | 24 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | | | |
| | 25 | 97.3 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | | | |
| | 26 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | | | |
| | 27 | ... | ... | ... | ... | ... | | | |
| | 28 | ... | ... | ... | ... | ... | | | |
| | 29 | | | | | | | | |
| | 30 | 13.6 | 6.7 | 6.5 | 6.2 | 5.4 | | | |
| | 31 | ... | ... | ... | ... | ... | | | |
| | 32 | ... | ... | ... | ... | ... | | | |
| | 33 | | | | | | | | |
| | e) | 34 | 52.6 | 34.5 | 31.6 | 30.5 | | 25.6 | e) |
| | 35 | ... | ... | ... | ... | ... | | | |
| | 36 | ... | ... | ... | ... | ... | | | |
| f) | 37 | 104.6 | 56.0 | 50.1 ^x | 44.2 ^x | 40.9 | f) | | |
| f) | 38 | 94.3 | 48.6 | 47.2 ^x | 39.9 ^x | 35.7 | f) | | |
| d) | 39 | 109.8 | 55.5 | 51.4 | 51.6 ^x | 45.1 | d) | | |
| g) | 40 | 33.4 | 72.0 | 69.1 | 65.9 | 49.3 | g) | | |
| g) | 41 | 66.6 | 28.0 | 30.9 | 34.1 | 40.7 | g) | | |
| g) | 42 | 16.3 | 41.4 | 41.6 | 51.9 | 47.3 | g) | | |
| g) | 43 | 55.5 | 36.6 | 39.0 | 30.6 | 32.8 | g) | | |
| g) | 44 | 23.0 | 20.0 | 17.6 | 15.3 | 18.6 | g) | | |
| g) | 45 | 5.2 | 2.0 | 1.8 | 2.2 | 1.3 | g) | | |
| g) | 46 | - | - | - | - | - | g) | | |

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

| | | SWITZERLAND | SUISSE | ШВЕЙЦАРИЯ | | |
|-------|--|-------------|---------|-----------|------------------|---------|
| | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| | | 65.6 | 39.6 | 42.9 | 45.7 | 46.3 |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | 4.0 | 2.7 | 2.7 | 2.5 | 1.9 |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | 2 177.8 | 2 659.6 | 2 699.8 | 2 743.0 | 2 787.4 |
| | | 351 | 418 | 424* | 427 ^x | 437 |
| a) | | 65.6 | 39.6 | 42.9 | 45.7 | 46.3 |
| b) | | 57.7 | 34.5 | 40.9 | 43.3 | 43.5 |
| b) | | 5.9 | 3.3 | 2.2 | 2.9 | 3.2 |
| c) | | 2.0 | 1.8 | 2.0 | 2.4 | 2.8 |
| a, d) | | 285.3 | 151.8 | 168.8 | 177.2 | 177.1 |
| a, d) | | - | 7.1 | 5.4 | 5.9 | 4.3 |
| | | 10.9 | 13.1 | 11.9 | 12.1 | 12.5 |
| | | 14.1 | 18.0 | 16.8 | 17.5 | 20.5 |
| | | 28.7 | 25.5 | 27.9 | 29.3 | 31.2 |
| | | 27.9 | 23.7 | 25.9 | 23.7 | 21.7 |
| | | 12.3 | | | | |
| | | 6.1 | 12.6 | 12.9 | 11.5 | 9.8 |
| | | - | - | - | - | - |
| a, d) | | 4.3 | 3.8 | 3.9 | 3.9 | 3.8 |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| a, e) | | 51.7 | 47.3 | 47.2 | 48.0 | 49.5 |
| a, f) | | 48.3 | 52.7 | 52.8 | 52.0 | 50.5 |
| a) | | 10.6 | 6.2 | 6.7 | 7.1 ^x | 7.2 |
| a, e) | | 11.9 | 5.2 | 5.6* | 6.0 | 6.3 |
| a, f) | | 9.2 | 7.7 | 8.3* | 8.6 ^x | 8.5 |
| a, d) | | 46.1 | 23.9 | 26.5 | 27.4 | 27.7 |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| g) | | 58.7 | 51.6 | 56.3 | 53.6 | 49.6 |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | 66.5 | 40.6 | 46.3 | 46.1 | 43.6 |
| h) | | 63.6 | 37.8 | 40.9 | 43.3 | 43.5 |
| i) | | 16.8 | 39.7 | 41.5 | 36.4 | 30.4 |
| h, i) | | 83.2 | 60.3 | 58.5 | 63.6 | 69.6 |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |

См. примечания в конце таблицы.

[illegible]

TABLE 4

TABLEAU 4

ТАБЛИЦА 4

| | | UNITED KINGDOM | | | СООД. КОРОЛЕВСТВО | | |
|----|----|----------------------|----------------------|----------------------|--------------------|-------|------|
| | | ROYAUME-UNI | | | | | |
| | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | |
| | 1 | 368 | 263 | 259 ^x | 215 | ... | |
| | 2 | 117 ^x | 52 ^x | 41 | 56 | ... | |
| | 3 | 91 | 38 | 33 | 37 | ... | |
| | 4 | 26 | 14 | 8 | 19 | ... | |
| | 5 | 19 183 ^x | 21 322 | 21 540 ^x | 21 699 | ... | |
| | 6 | 346 | 382 | 385 ^x | 388 | ... | |
| | 7 | 368.0 ^x | 264.5 ^x | 252.1 ^x | 213.8 ^x | 186.6 | |
| | 8 | 362.2 ^x | 251.7 ^x | 240.2 ^x | 204.0 ^x | 176.8 | |
| | 9 | | | | | | |
| | a) | 10 | 5.8 ^x | 12.8 | 11.9 | 9.8 | 9.8 |
| | 11 | 1 647.6 ^x | 1 158.2 ^x | 1 087.0 ^x | 905.8 | 785.3 | b) |
| | 12 | 14.6 | 17.5 | 19.9 ^x | 22.4 ^x | 21.3 | |
| | 13 | | | | | | |
| | 14 | 27.3 | 24.5 ^x | 25.0 ^x | 25.4 ^x | 28.2 | |
| | 15 | | | | | | |
| | 16 | 51.1 | 45.0 ^x | 41.9 ^x | 38.2 ^x | 36.4 | |
| | 17 | | | | | | |
| | 18 | 7.0 | 13.0 | 13.2 ^x | 14.0 ^x | 14.1 | |
| | 19 | | | | | | |
| | 20 | - | - | - | - | - | |
| | 21 | 4.5 | 4.6 | 4.5 | 4.5 | 4.4 | b) |
| | 22 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 23 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 24 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | b,c) |
| | 25 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | b) |
| | 26 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 27 | 75.7 ^{b)} | ... | ... | ... | ... | |
| | 28 | 24.3 ^{b)} | ... | ... | ... | ... | |
| | 29 | | | | | | |
| | 30 | 6.6 | 4.7 | 4.5 | 3.8 | 3.3* | |
| | 31 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 32 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 33 | | | | | | |
| | 34 | 29.7 ^x | 20.1 ^x | 19.4 ^x | 16.2 ^x | 14.1* | b) |
| | 35 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 36 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | 37 | 330.9 ^x | 231.7 ^x | 160.8 ^x | 159.2 ^x | 201.3 | |
| | 38 | 415.9 ^x | 396.2 ^x | 314.7 ^x | 268.8 ^x | 293.5 | |
| | 39 | 362.2 ^x | 251.7 ^x | 240.2 ^x | 204.0 ^x | 176.8 | |
| | 40 | 70.0 ^x | 75.8 | 72.8 ^x | 72.0 ^x | 76.7 | |
| | 41 | 30.0 ^x | 24.2 | 27.2 ^x | 28.0 ^x | 23.3 | |
| | 42 | 37.1 | 95.2 | ... | ... | ... | |
| | 43 | | | | | | |
| | 44 | | | | | | |
| | 45 | 62.9 | 4.8 | ... | ... | ... | |
| 46 | - | - | ... | ... | ... | | |

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

| | | UNITED STATES ^{a)} | ÉTATS-UNIS ^{a)} | СООД. ШТАТЫ ^{a)} | | |
|--------------------|--------------------|-----------------------------|--------------------------|---------------------------|---------|-------|
| | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| b) | ... | 2 614 | 2 582 | 2 448 | ... | ... |
| | ... | 858 | 749 | 884 | ... | ... |
| | ... | 271 | 249 | 347 | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | 86 374 | 88 207 | 91 561 | ... | ... |
| | ... | 384 | 387 | 398* | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 1 418.4 | 1 870.8 | 1 500.6 ^x | 1 265.8 ^x | 1 005.5 | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | c,d) c,f) | 70.4 ^{e)} | 71.2 | 71.9 | 70.2 | 70.4 |
| 29.6 ^{e)} | | 28.8 | 28.1 | 29.8 | 29.6 | ... |
| 7.2 ^{e)} | | 8.5 | 6.6 | 5.5 | 4.4* | ... |
| ... | | ... | ... | ... | ... | ... |
| ... | | ... | ... | ... | ... | ... |
| ... | | ... | ... | ... | ... | ... |
| ... | | ... | ... | ... | ... | ... |
| ... | | ... | ... | ... | ... | ... |
| ... | | ... | ... | ... | ... | ... |
| ... | | ... | ... | ... | ... | ... |
| ... | | ... | ... | ... | ... | ... |
| ... | | ... | ... | ... | ... | ... |
| ... | | ... | ... | ... | ... | ... |
| ... | | ... | ... | ... | ... | ... |
| ... | | ... | ... | ... | ... | ... |
| ... | | ... | ... | ... | ... | ... |
| ... | | ... | ... | ... | ... | ... |
| ... | | ... | ... | ... | ... | ... |
| ... | | ... | ... | ... | ... | ... |
| e) | | 1 351.5 | 1 551.8 | 1 181.6 | 979.6 | 992.7 |
| | 1 469.0 | 1 745.1 | 1 292.2 | 1 084.2 | 1 062.2 | ... |
| | ... | 1 140.1 | ... | 682.0 | 720.0 | ... |
| | ... | 1 870.8 | 1 500.8 | 1 265.7 | 1 005.5 | ... |
| | 58.8 ^{e)} | 72.8 | 67.1 | 68.6 | 65.8 | ... |
| | 41.2 ^{e)} | 27.2 | 32.9 | 31.4 | 34.2 | ... |
| | ... | 88.4 | 86.4 | 81.8 | 78.3 | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | 11.6 | 13.6 | 11.2 | 21.6 | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

NOTES TO TABLE 4

AUSTRIA

- a) Demolition only.
- b) Urban areas: with 2 001 inhabitants and over.
- c) Rural areas: with up to 2 000 inhabitants.
- d) Vienna; also included under item 27.

BELGIUM

- a) Work begun.
- b) Provisional result of the housing census.
- c) Dwellings in new residential buildings only (1970: works authorized).
- d) Excluding one-room dwellings in collective housing units.
- e) Dwellings in new residential and non-residential buildings.
- f) Relates to residential buildings begun (not to dwellings).

BULGARIA

- a) The kitchen is not counted as a room.
- b) The kitchen floor space is included in the average living floor space, only if 5 m² or more.
- c) Dwellings in new residential buildings only.
- d) Urban areas: official status of towns, excluding adjacent villages.
- e) Rural areas: all areas not specified under "d".

CANADA

- a) Demolished and abandoned dwellings.
- b) Conversions.
- c) Incomplete coverage. Data refer to bedrooms only in a limited number of dwellings begun (16 % in 1979 and 13 % in 1980); all of which also equipped with a kitchen and a living-room. Percentages shown under item 20 refer to bachelor studios.

CYPRUS

- a) Extensions.

CZECHOSLOVAKIA

- a) Result of the 1970 housing census.
- b) Based on the result of the 1980 census.
- c) Mainly one-room dwellings in bachelor, apprentice and student houses.
- d) New construction only.
- e) Rooms with a floor space of less than 8 m² and kitchens of less than 12 m² are not counted as rooms and their surface is excluded from the living floor space.
- f) Dwellings in new residential buildings only.
- g) Urban areas: multi-communal agglomerations and other communes whose main population cluster has 2 000 inhabitants and over.

DENMARK

- a) Conversions only.
- b) Approximate figures.
- c) Dwellings in residential buildings only. Measured outside the walls of the dwellings.
- d) Practically all new completed dwellings are provided with piped water, fixed bath or shower and central heating.
- e) Including dwellings in farmhouses.

FINLAND

- a) Excluding one-room dwellings without kitchen or kitchenette (e.g. rooms for nurses in hospitals, rooms in student houses).
- b) Result of the 1970 housing census.
- c) Including the floor space of one-room dwellings without kitchen as defined in note "a)", and the surface of rooms added to existing dwellings.
- d) Excluding dwellings with shower only.
- e) Urban areas: official status of towns.
- f) Including extensions of already existing dwellings.

FRANCE

- a) Principal residences only.
- b) Result of the March 1982 census.
- c) Excluding one-room dwellings without kitchen or kitchenette in houses for institutional households. They represented 15 200 rooms in 1970. As from 1977, data are not strictly comparable with those for previous years, due to a change in methodology.
- d) Dwellings authorized.
- e) In 1970, kitchens with a floor space of less than 12 m² are not counted as rooms. As from 1977, rooms of less than 9 m² and kitchens are not counted as rooms.
- f) Relates to authorizations.
- g) Practically all completed dwellings are provided with piped water, fixed bath or shower and central heating.
- h) Urban areas: communes with 2 000 inhabitants and over.
- i) Rural areas: communes with up to 1 999 inhabitants.
- j) Total construction works, including dwellings in non-residential buildings. Excluding one-room dwellings in houses for institutional households. As from 1977 data are not strictly comparable with those for previous years, due to a change in methodology.

GERMAN DEMOCRATIC REPUBLIC

- a) All data refer to dwellings in residential buildings only. Modernizations considered as restorations are only included under items 7 and 10, except in 1970. They are not considered as a factor of changing the dwelling stock and are excluded from item 30.
- b) The kitchen is not counted as a room, but its floor space is included in the average useful floor space.
- c) New construction only.

GERMANY, FEDERAL REPUBLIC OF

- a) Gross increases and decreases.
- b) New residential construction, including restorations.
- c) Rooms with a floor space of less than 6 m² are not counted as rooms.
- d) In all new buildings, including restorations.
Corrigendum: In previous editions of the Bulletin these figures were erroneously shown under the item "Useful floor space".
- e) Authorized dwellings in new residential buildings.
- f) Cities which are also administrative districts.
- g) Administrative districts of mostly rural character.

GREECE

- a) All data refer to dwellings authorized.
- b) Kitchens with a floor space of less than 7 m² are not counted as rooms.
- c) Urban and semi-urban areas: areas with 2 000 inhabitants and over.
- d) Rural areas: areas with up to 1 999 inhabitants.
- e) Semi-urban areas: areas with 2 000 to 9 999 inhabitants; also included under item 27.

HUNGARY

- a) Excluding secondary dwellings.
- b) Two "half-rooms" with a floor space of less than 12 m² are counted as one room.
- c) Urban areas: official status of towns.

ICELAND

- a) All data refer to new construction, including extensions.
- b) Excluding the kitchen.
- c) Urban areas: areas with 200 inhabitants and over.
- d) In one- to five-dwelling houses.
- e) In houses with six dwellings or more.

IRELAND

- a) Kitchens with a floor space of less than 10 m² are not counted as rooms, but their surface is included in the average living floor space.

NOTES TO TABLE 4 (CONTINUED)

ITALY

- a) Demolitions only.
- b) Municipalities with 20 001 inhabitants and over.
- c) Municipalities with up to 20 000 inhabitants.
- d) Chief towns of provinces, also included under item 27.

LUXEMBOURG

- a) New construction only.
- b) The percentages are based on the total number of dwellings, including those in non-residential buildings.
Item 40: in one-dwelling houses only.
Item 41: in non-residential buildings, in two-dwelling houses, and in multi-dwelling buildings.

MALTA

- a) Data refer to buildings. New construction including restorations and conversions.

NETHERLANDS

- a) New construction only.
- b) As from 1977, excluding the kitchen.
- c) Authorized dwellings.
- d) Including the kitchen.
- e) Including dwellings in non-residential buildings.
- f) Two-dwelling houses are included with multi-dwelling houses.

NORWAY

- a) One-room dwellings without kitchen or kitchenette are excluded in all cases. They represented 7.4 % of the total in 1970, 2.7 % in 1979, 2.2 % in 1980 and 2.3 % in 1981. Rooms with a floor space of less than 6 m² are not counted as rooms.
- b) Including one-room dwellings without kitchen or kitchenette. Their average useful floor space was 82.0 m² in 1970, 91.6 m² in 1979, 94.8 m² in 1980 and 97.3 m² in 1981.
- c) Including electrical heating: in 58.5 % of all dwellings completed in 1970, in 81.3 % in 1979, in 80.9 % in 1980 and in 83.8 % in 1981.
- d) 3 to 4 storeys.
- e) 5 to 9 storeys.
- f) 10 storeys and over.

POLAND

- a) Result of the December 1970 census.
- b) Excluding dwellings in houses for institutional households.

PORTUGAL

- a) Dwellings in new residential buildings only (item 22: including extensions).
- b) Urban areas: all district centers and population agglomerations with 10 000 inhabitants and over.

ROMANIA

- a) Kitchens are not counted as rooms and their surface is excluded from the average living floor space.
- b) Excluding the surface occupied by the inner walls and representing about 13 to 16 per cent of the average useful floor space. In 1979, including spaces, common to several dwellings.
- c) Cities only.
- d) Suburban areas.

SPAIN

- a) Urban areas: areas with 10 000 inhabitants and over.
- b) Rural areas: areas with up to 9 999 inhabitants.

SWEDEN

- a) All data refer to new construction only.
- b) Demolitions of multi-dwelling buildings only.
- c) Result of the 1970 housing census.
- d) Including dwellings in special houses for single and elderly people. They amounted to 5 953 in 1970 and to 58 in 1979.
- e) Rooms with a floor space of less than 7 m² not receiving daylight through a window are not counted as rooms, but their surface is included in the total useful floor space.
- f) Including dwellings in new non-residential buildings.
- g) Before 1980, excluding dwellings in special houses for single and elderly people.

SWITZERLAND

- a) Excluding dwellings in non-residential buildings, and in buildings jointly used for habitation and commercial purposes, in localities with less than 2 000 inhabitants.
- b) Dwellings in buildings jointly used for habitation and commercial purposes are included with dwellings in non-residential buildings. Their number, known for localities with 2 000 inhabitants and over only, amounted to 5 588 in 1970, to 2 671 in 1979, to 1 869 in 1980, to 2 159 in 1981 and to 2 663 in 1982.
- c) Conversions.
- d) As from 1977 kitchens and "half-rooms" are not counted as rooms.
- e) Urban areas: towns with 10 000 inhabitants and over, and their suburban communes.
- f) Rural areas: all communes, not listed under "e".
- g) In localities with 2 000 inhabitants and over only.
- h) Including dwellings in non-residential buildings, and in buildings jointly used for habitation and commercial purposes in localities with 2 000 inhabitants and over.
- i) Two-dwelling houses are included with multi-dwelling houses.

TURKEY

- a) All data relate only to dwellings in new residential buildings in localities having a municipality.
- b) Conversions.

USSR

- a) Including data for the Byelorussian and the Ukrainian SSR.
- b) In million m² of useful floor space.
- c) Urban areas only.
- d) Including increases arising from the reclassification of rural localities into localities with urban status.
- e) Useful floor space per 1 000 inhabitants in m².
- f) Percentages based on useful floor space.

BYELORUSSIAN SSR

- a) Data are included under those for the USSR.
- b) In million m² of useful floor space.
- c) Urban areas only.
- d) Percentages based on useful floor space.

UKRAINIAN SSR

- a) Data are included under those for the USSR.
- b) In million m² of useful floor space.
- c) Urban areas only.
- d) Including increases arising from the reclassification of rural localities into localities with urban status.
- e) Useful floor space per 1 000 inhabitants in m².
- f) Percentages based on useful floor space.

UNITED KINGDOM

- a) Conversions.
- b) In new residential buildings only.
- c) Hot water.

NOTES TO TABLE 4 (CONTINUED)

UNITED STATES

- a) As from 1977 all data refer to dwellings in private ownership only (approximately 99 % of the total number of dwellings completed).
- b) Refers to dwellings in multi-dwelling houses only.
- c) Refers to dwellings in new residential buildings only.
- d) Urban areas: SMSA = Standard Metropolitan Statistical Areas.
- e) Refers to dwellings begun..
- f) Rural areas: Outside SMSA (see note "d").
- g) Permits delivered in 13 000 places having local building permit systems in 1970. As from 1978, in 16 000 permit-issuing places (approximately 85 to 88 per cent of all new residential construction).

YUGOSLAVIA

- a) New construction including extensions.
- b) Before 1977, including extensions.
- c) Extensions only.
- d) Rooms with a floor space of less than 6 m² and kitchens are not counted as rooms, and their surface is excluded from the average living floor space.

NOTES DU TABLEAU 4

ALLEMAGNE, REPUBLIQUE FEDERALE D'

- a) Accroissements et diminutions bruts.
- b) Construction résidentielle neuve, y compris les restaurations.
- c) Les pièces d'une surface inférieure à 6 m² ne sont pas comptées comme pièces.
- d) Dans tous les bâtiments neufs, y compris les restaurations.
Corrigendum: Dans les éditions antérieures du bulletin, ces chiffres ont été publiés sous la rubrique "Surface utile moyenne" par erreur.
- e) Logements autorisés dans les bâtiments neufs à usage résidentiel.
- f) Villes qui sont aussi des districts administratifs.
- g) Districts administratifs de caractère surtout rural.

AUTRICHE

- a) Démolition seulement.
- b) Régions urbaines: ayant 2 001 habitants et plus.
- c) Régions rurales: ayant jusqu'à 2 000 habitants.
- d) Vienne; incluse également sous la rubrique 27.

BELGIQUE

- a) Travaux commencés.
- b) Résultat provisoire du recensement du logement.
- c) Logements dans les bâtiments neufs à usage résidentiel uniquement (1970: travaux autorisés).
- d) Non compris les logements d'une seule pièce situés dans les unités d'habitation communautaires.
- e) Logements dans les bâtiments neufs à usage résidentiel et non résidentiel.
- f) Se rapporte aux bâtiments à usage résidentiel commencés (et non aux logements).

BULGARIE

- a) La cuisine n'est pas comptée comme pièce.
- b) La surface de la cuisine est comprise dans la surface habitable moyenne si elle a au moins 5 m².
- c) Logements dans les bâtiments neufs à usage résidentiel uniquement.
- d) Régions urbaines: statut officiel de ville non compris les villages contigus.
- e) Régions rurales: toutes les régions non spécifiées dans la note "d".

CANADA

- a) Logements démolis et abandonnés.
- b) Transformations.
- c) Champ des statistiques incomplet. Les données se rapportent aux chambres à coucher uniquement, dans un nombre limité de logements commencés (16 % en 1979 et 13 % en 1980); tous ces logements ont également une cuisine et un living-room. Les pourcentages de la rubrique 20 se rapportent à des studios pour célibataires.

CHYPRE

- a) Agrandissements.

DANEMARK

- a) Transformations uniquement.
- b) Chiffres approximatifs.
- c) Logements dans les bâtiments à usage résidentiel uniquement. La surface est mesurée à l'extérieur des murs des logements.
- d) Pratiquement tous les nouveaux logements terminés disposent d'une installation d'eau courante, de bain fixe ou de douche et de chauffage central.
- e) Y compris les logements dans les bâtiments des fermes.

ESPAGNE

- a) Régions urbaines: régions ayant 10 000 habitants et plus.
- b) Régions rurales: régions ayant jusqu'à 9 999 habitants.

ETATS-UNIS

- a) A partir de 1977 toutes les données se rapportent aux logements appartenant uniquement au secteur privé (environ 99 % du nombre total des logements terminés).
- b) Se rapporte aux logements dans les bâtiments collectifs uniquement.
- c) Se rapporte aux logements dans les nouveaux bâtiments à usage résidentiel uniquement.
- d) Régions urbaines: SMSA = Régions statistiques urbaines types.
- e) Se rapporte aux logements commencés.
- f) Régions rurales: Tout autre que SMSA (voir note "d").
- g) En 1970, permis délivrés dans 13 000 localités ayant des systèmes locaux de permis de construction. A partir de 1978, dans 16 000 de telles localités (environ 85 à 88 % de l'ensemble de la nouvelle construction résidentielle).

FINLANDE

- a) Non compris les logements d'une seule pièce sans cuisine ou "coin-cuisine" (p. ex. chambres d'infirmières dans les hôpitaux, chambres dans les foyers d'étudiants).
- b) Résultat du recensement des habitations en 1970.
- c) Y compris la surface des logements d'une seule pièce sans cuisine (voir note "a"), ainsi que la surface des pièces ajoutées aux logements existants.
- d) Non compris les logements ayant une installation de douche uniquement.
- e) Régions urbaines: statut officiel de ville.
- f) Y compris les agrandissements des logements existants.

FRANCE

- a) Résidences principales uniquement.
- b) Résultat du recensement de mars 1982.
- c) Non compris les logements d'une seule pièce sans cuisine ou "coin-cuisine" dans les foyers pour ménages collectifs. Leur nombre était de 15 200 en 1970. A partir de 1977 les chiffres ne sont pas exactement comparables à ceux des années antérieures par suite d'une modification d'ordre méthodologique.
- d) Logements autorisés.
- e) En 1970, la cuisine d'une surface inférieure à 12 m² n'est pas comptée comme pièce. A partir de 1977 les pièces d'une surface inférieure à 9 m² et les cuisines ne sont pas comptées comme pièces.
- f) Se rapporte aux autorisations.
- g) Pratiquement tous les logements terminés disposent d'une installation d'eau courante, de bain fixe ou de douche et de chauffage central.
- h) Régions urbaines: communes ayant 2 000 habitants et plus.
- i) Régions rurales: communes ayant jusqu'à 1 999 habitants.
- j) Tous travaux de construction, y compris les logements dans les bâtiments à usage non résidentiel. Non compris les logements d'une seule pièce dans les foyers pour ménages collectifs. A partir de 1977 les chiffres ne sont pas exactement comparables à ceux des années antérieures par suite d'une modification d'ordre méthodologique.

GRECE

- a) Toutes les données se rapportent aux logements autorisés.
- b) La cuisine d'une surface inférieure à 7 m² n'est pas comptée comme pièce.
- c) Régions urbaines et semi-urbaines; régions ayant 2 000 habitants et plus.
- d) Régions rurales: régions ayant jusqu'à 1 999 habitants.
- e) Régions semi-urbaines: régions ayant de 2 000 à 9 999 habitants; également compris sous la rubrique 27.

HONGRIE

- a) Non compris les logements secondaires.
- b) Deux "demi-pièces" d'une surface inférieure à 12 m² sont comptées comme une pièce.
- c) Régions urbaines: statut officiel de ville.

IRLANDE

- a) La cuisine d'une surface inférieure à 10 m² n'est pas comptée comme pièce; mais sa surface est comprise dans la surface habitable moyenne.

NOTES DU TABLEAU 4 (SUITE)

ISLANDE

- a) Toutes les données se rapportent à la construction nouvelle, y compris les agrandissements.
- b) Non compris la cuisine.
- c) Régions urbaines: régions ayant 200 habitants et plus.
- d) Dans les maisons ayant un à cinq logements.
- e) Dans les maisons avec six logements et plus.

ITALIE

- a) Démolitions uniquement.
- b) Communes ayant 20 001 habitants et plus.
- c) Communes ayant jusqu'à 20 000 habitants.
- d) Chefs-lieux de provinces, également compris sous la rubrique 27.

LUXEMBOURG

- a) Construction nouvelle uniquement.
- b) Les pourcentages se rapportent au nombre total de logements, y compris les logements dans les bâtiments à usage non résidentiel. Rubrique 40: dans les bâtiments à un logement uniquement. Rubrique 41: dans les bâtiments à usage non résidentiel, dans les maisons à deux logements et dans les immeubles collectifs.

MALTE

- a) Les données se rapportent aux bâtiments. Construction nouvelle, y compris les restaurations et transformations.

NORVEGE

- a) Non compris les logements d'une seule pièce sans cuisine ou "coin-cuisine". Ils représentaient 7,4 % du total en 1970, 2,7 % en 1979, 2,2 % en 1980 et 2,3 % en 1981. Les pièces d'une surface inférieure à 6 m² ne sont pas comptées comme pièces.
- b) Y compris les logements d'une seule pièce sans cuisine ou "coin-cuisine". Leur surface utile moyenne était de 82,0 m² en 1970, de 91,6 m² en 1979, de 94,8 m² en 1980 et de 97,3 m² en 1981.
- c) Y compris le chauffage à l'électricité: dans 58,5 % de tous les logements terminés en 1970, dans 81,3 % en 1979 et dans 83,8 % en 1981.
- d) De 3 à 5 étages.
- e) De 5 à 9 étages.
- f) 10 étages et plus.

PAYS-BAS

- a) Construction nouvelle uniquement.
- b) A partir de 1977, non compris la cuisine.
- c) Logements autorisés.
- d) Y compris la cuisine.
- e) Y compris les logements dans les immeubles non résidentiels.
- f) Les maisons à deux logements sont compris avec les immeubles collectifs.

POLOGNE

- a) Résultat du recensement de décembre 1970.
- b) Non compris les logements dans les maisons pour ménages collectifs.

PORTUGAL

- a) Logements dans les bâtiments neufs à usage résidentiel uniquement (rubrique 22: y compris les agrandissements).
- b) Régions urbaines: tous les centres de districts et les agglomérations de population ayant 10 000 habitants et plus.

REPUBLIQUE DEMOCRATIQUE ALLEMANDE

- a) Toutes les données se rapportent aux logements dans les bâtiments à usage résidentiel uniquement. Les modernisations considérées comme restaurations sont comprises seulement sous les rubriques 7 et 10 sauf pour 1970. Elles ne sont pas considérées comme facteur modifiant le parc de logements et sont exclues de la rubrique 30.
- b) La cuisine n'est pas comptée comme pièce, mais sa surface est comprise dans la surface utile moyenne.
- c) Construction nouvelle uniquement.

ROUMANIE

- a) La cuisine n'est pas comptée comme pièce, et sa surface est exclue de la surface habitable moyenne.
- b) Non compris la surface occupée par les murs intérieurs et représentant environ 13 à 16 % de la surface utile totale. En 1979, y compris les espaces communs à plusieurs logements.
- c) Villes uniquement.
- d) Zones suburbaines.

ROYAUME-UNI

- a) Transformations.
- b) Dans les bâtiments neufs à usage résidentiel uniquement.
- c) Eau chaude.

SUEDE

- a) Toutes les données se rapportent à la construction nouvelle uniquement.
- b) Démolition des immeubles collectifs uniquement.
- c) Résultat du recensement des habitations de 1970.
- d) Y compris les logements dans les maisons spéciales pour personnes seules et âgées. Il s'agit de 5 953 logements en 1970 et de 58 en 1979.
- e) Les pièces d'une surface inférieure à 7 m² ne recevant pas la lumière du jour par une fenêtre ne sont pas considérées comme pièces, mais leur surface est incluse dans la surface utile totale.
- f) Y compris les logements dans les bâtiments neufs à usage non résidentiel.
- g) Avant 1980 non compris les logements dans les maisons spéciales pour personnes seules et âgées.

SUISSE

- a) Non compris les logements dans les bâtiments à usage non résidentiel et ceux dans les bâtiments mixtes à usage résidentiel et commercial des localités de moins de 2 000 habitants.
- b) Les logements dans les bâtiments mixtes à usage résidentiel et commercial sont compris avec les logements dans les bâtiments à usage non résidentiel. Leur nombre, disponible pour les localités de 2 000 habitants et plus uniquement, s'élevait à 5 588 en 1970, à 2 671 en 1979, à 1 869 en 1980, à 2 159 en 1981 et à 2 663 en 1982.
- c) Transformations.
- d) A partir de 1977, les cuisines et les "demi-chambres" ne sont pas comptées comme pièces.
- e) Régions urbaines: villes de 10 000 habitants et plus, et leurs communes suburbaines.
- f) Régions rurales: toutes les communes non spécifiées dans la note "e".
- g) Dans les localités de 2 000 habitants et plus uniquement.
- h) Y compris les logements dans les bâtiments à usage non résidentiel et ceux dans les bâtiments mixtes à usage résidentiel et commercial des localités de 2 000 habitants et plus.
- i) Les maisons à deux logements sont comprises dans les immeubles collectifs.

TCHECOSLOVAQUIE

- a) Résultat du recensement du logement en 1970.
- b) Fondé sur le résultat du recensement en 1980.

NOTES DU TABLEAU 4 (SUITE)

TCHECOSLOVAQUIE (suite)

- c) Principalement logements d'une pièce dans les maisons spéciales pour célibataires, apprentis et étudiants.
- d) Construction nouvelle uniquement.
- e) Les pièces d'une surface inférieure à 8 m² et les cuisines de moins de 12 m² ne sont pas considérées comme pièces et leur surface est exclue de la surface habitable moyenne.
- f) Logements dans les bâtiments neufs à usage résidentiel uniquement.
- g) Régions urbaines: agglomérations multi-communales et d'autres communes comptant 2 000 habitants et plus au chef-lieu.

TURQUIE

- a) Toutes les données se rapportent uniquement aux logements dans les bâtiments neufs à usage résidentiel dans les localités ayant une municipalité.
- b) Transformations.

URSS

- a) Y compris les données pour les RSS de Biélorussie et d'Ukraine.
- b) En millions de m² de surface utile.
- c) Régions urbaines uniquement.
- d) Y compris l'accroissement dû à la reclassification des localités rurales en localités de statut urbain.
- e) Surface utile pour 1 000 habitants en m².
- f) Pourcentages fondés sur la surface utile.

RSS DE BIELORUSSIE

- a) Les données sont comprises avec celles de l'URSS.
- b) En millions de m² de surface utile.
- c) Régions urbaines uniquement.
- d) Pourcentages fondés sur la surface utile.

RSS D'UKRAINE

- a) Les données sont comprises avec celles de l'URSS.
- b) En millions de m² de surface utile.
- c) Régions urbaines uniquement.
- d) Y compris l'accroissement dû à la reclassification des localités rurales en localités de statut urbain.
- e) Surface utile pour 1 000 habitants en m².
- f) Pourcentages fondés sur la surface utile.

YUGOSLAVIE

- a) Construction nouvelle, y compris les agrandissements.
- b) Avant 1977, y compris les agrandissements.
- c) Agrandissements uniquement.
- d) Les pièces d'une surface inférieure à 6 m² et les cuisines ne sont pas considérées comme pièces et leur surface n'est pas incluse dans la surface moyenne habitable.

ПРИМЕЧАНИЯ К ТАБЛИЦЕ 4

АВСТРИЯ

- a) Только снос.
- b) Городские районы: с населением 2 001 жителей и более.
- c) Сельские районы: с населением до 2 000 жителей.
- d) Вена; также включена в статью 27.

БЕЛЬГИЯ

- a) Начатые работы.
- b) Предварительный результат переписи жилищ.
- c) Жилища только в новых жилых зданиях (1970 г.: строительство которых было разрешено).
- d) Исключая однокомнатные жилища в коллективных жилищных единицах.
- e) Жилища в новых жилых и нежилых зданиях.
- f) Данные относятся к числу начатых жилых зданий (а не к числу жилищ).

БОЛГАРИЯ

- a) Кухня не считается комнатой.
- b) Площадь пола кухни включена в среднюю жилую площадь, только если эта площадь составляет 5 м² и более.
- c) Жилища только в новых жилых зданиях.
- d) Городские районы; официальный статус городов, исключая соседние деревни.
- e) Сельские районы: все районы, не обозначенные в пункте "d".

ВЕНГРИЯ

- a) Исключая второстепенные жилища.
- b) Две ниши площадью менее 12 м² считаются как одна комната.
- c) Городские районы: официальный статус города.

ГЕРМАНСКАЯ ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА

- a) Все данные относятся к жилищам только в жилых зданиях. Модернизация, считающаяся реставрацией, включена только в статьи 7 и 10 кроме 1970 года. Она не считается фактором изменения наличия жилого фонда и не включается в статью 30.
- b) Кухня не считается комнатой, но ее площадь включена в среднюю полезную площадь пола.
- c) Только новое строительство.

ГЕРМАНИЯ, ФЕДЕРАТИВНАЯ РЕСПУБЛИКА

- a) Валовое увеличение и сокращение.
- b) Строительство жилищ в новых жилых зданиях, включая реставрации.
- c) Комната, площадью менее 6 м², не считается комнатой.
- d) Во всех новых зданиях, включая реставрации. Исправление: в предыдущих выпусках Бюллетеня, эти цифры были ошибочно показаны в статье "Средняя полезная площадь".
- e) Жилища, строительство которых разрешено в новых жилых зданиях.
- f) Города, которые также являются административными районами.
- g) Административные районы с более выраженным сельскохозяйственным уклоном.

ГРЕЦИЯ

- a) Все данные относятся к разрешенным жилищам.
- b) Кухня, площадью менее 7 м², не считается комнатой.
- c) Городские и полугородские районы: местности с населением 2 000 жителей и более.
- d) Сельские районы: местности с населением до 1 999 жителей.
- e) Полугородские районы: местности с населением от 2 000 до 9 999 жителей; также включенные в статью 27.

ДАНИЯ

- a) Только перестройки.
- b) Приблизительные данные.
- c) Жилища только в жилых зданиях. Измерения сделаны по наружным стенам жилища.
- d) Практически все новые жилища, законченные строительством, имеют водоснабжение, ванну или душ и центральное отопление.
- e) Включая жилища в домах на фермах.

ИРЛАНДИЯ

- a) Кухня, площадью менее 10 м², не считается комнатой, но ее площадь включена в среднюю жилую площадь пола.

ИСЛАНДИЯ

- a) Все данные относятся к новому строительству, включая расширения.
- b) Исключая кухню.
- c) Городские районы: местности с населением 200 жителей и более.
- d) В домах, имеющих от одного до пяти жилищ.
- e) В домах с шестью и более жилищами.

ИСПАНИЯ

- a) Городские районы: местности с населением 10 000 жителей и более.
- b) Сельские районы: местности с населением до 9 999 жителей.

ИТАЛИЯ

- a) Только снос.
- b) Города с населением 20 001 жителей и более.
- c) Города с населением до 20 000 жителей.
- d) Главные города провинций; также включены в статью 27.

КАНАДА

- a) Зброшенные и снесенные жилища.
- b) Перестройки.
- c) Неполный охват. Данные относятся только к спальням, в ограниченном числе начатых жилищ (16% в 1979 году и 13% в 1980 году); все эти жилища имеют кухню и гостиную. Процентные данные в статье 20 относятся к однокомнатным жилищам для одиноких.

КИПР

- a) Расширения.

ЛЮКСЕМБУРГ

- a) Только новое строительство.
- b) Процентные данные основываются на общем числе жилищ, включая жилища в нежилых зданиях. Статья 40: только в многоквартирных домах. Статья 41: в нежилых зданиях, в двух- или многоквартирных домах.

МАЛЬТА

- a) Данные относятся к зданиям. Новое строительство, включая реставрации и перестройки.

НИДЕРЛАНДЫ

- a) Только новое строительство.
- b) Начиная с 1977 года, исключая кухню.
- c) Разрешенные жилища.
- d) Включая кухню.
- e) Включая жилища в нежилых зданиях.
- f) Двухквартирные дома включены в многоквартирные дома.

НОРВЕГИЯ

- a) Жилища с одной комнатой без кухни или кухонного угла исключены. В 1970 году они составили 7,4% общего числа жилищ, в 1979 году — 2,7%, в 1980 году — 2,2% и в 1981 году — 2,3%. Комната, площадью менее 6 м², не считается комнатой.
- b) Включая однокомнатные жилища без кухни или кухонного угла. Их средняя полезная площадь составила: в 1970 году — 82,0 м², в 1979 году — 91,6 м², в 1980 году — 94,8 м² и в 1981 году — 97,3 м².
- c) Включая электрическое отопление: в 58,5% всех законченных жилищ в 1970 году, в 81,3% — в 1979 году, в 80,9% — в 1980 году, и в 83,8% — в 1981 году.
- d) От 3 до 4 этажей.
- e) От 5 до 9 этажей.
- f) 10 этажей и более.

ПОЛЬША

- a) Результат переписи с декабря 1970 года.
- b) Исключая жилища в домах учрежденного типа.

ПРИМЕЧАНИЯ К ТАБЛИЦЕ 4 (Продолжение)

ПОРТУГАЛИЯ

- a) Только жилища в новых жилых зданиях (статья 22: включая расширения).
- b) Городские районы: все районные центры и населенные пункты с населением 10 000 жителей и более.

РУМУНИЯ

- a) Кухня не считается комнатой, и ее площадь не включена в среднюю жилую площадь.
- b) Исключая площадь, занятую внутренними стенами, которая составляет примерно 13-16% средней полезной площади. В 1979 году, включая площадь общего пользования в многоквартирных домах.
- c) Только города.
- d) Пригородные районы.

СССР

- a) Включая данные по Белорусской и Украинской ССР.
- b) В млн. м² полезной площади.
- c) Только городские районы.
- d) Включая увеличение городского жилищного фонда за счет преобразования сельских населенных пунктов в городские.
- e) Полезная площадь на 1 000 жителей в м².
- f) Процентные данные относятся к полезной площади.

БЕЛОРУССКАЯ ССР

- a) Данные включены в данные по СССР.
- b) В млн. м² полезной площади.
- c) Только городские районы.
- d) Процентные данные относятся к полезной площади.

УКРАИНСКАЯ ССР

- a) Данные включены в данные по СССР.
- b) В млн. м² полезной площади.
- c) Только городские районы.
- d) Включая увеличение городского жилищного фонда за счет преобразования сельских населенных пунктов в городские.
- e) Полезная площадь на 1 000 жителей в м².
- f) Процентные данные относятся к полезной площади.

СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО

- a) Перестройки.
- b) Только в новых жилых зданиях.
- c) Горячая вода.

СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ

- a) Начиная с 1977 года, данные относятся только к частному строительству (около 99% общего числа жилищ, законченных строительством).
- b) Относится только к жилищам в многоквартирных домах.
- c) Относится к жилищам только в новых жилых зданиях.
- d) Городские районы: SMSA (англ.) = стандартные статистические районы крупных городов.
- e) Относится к начатым жилищам.
- f) Сельские районы: вне SMSA (см. примечания "d").
- g) Разрешения, выданные в 1970 году в 13 000 местностей, имеющих местные системы разрешения на строительство. Начиная с 1978 года — в 16 000 таких местностей (около 85-88% всего нового жилищного строительства).

ТУРЦИЯ

- a) Все данные относятся только к жилищам в новых жилых зданиях в населенных пунктах, имеющих муниципальное самоуправление.
- b) Перестройки.

ФИНЛЯНДИЯ

- a) Исключая однокомнатные жилища без кухни или кухонного угла (например, комнаты для медсестер в госпиталях, комнаты в студенческих общежитиях).
- b) Результат переписи 1970 года.
- c) Включая площадь однокомнатных жилищ без кухни — см. примечание "a)", а также площадь комнат, добавленных к уже существующим жилищам.
- d) Кроме жилищ, имеющих только душ.
- e) Городские районы: официальный статус города.

ФИНЛЯНДИЯ (продолж.)

- f) Включая расширения уже имеющихся жилищ.

ФРАНЦИЯ

- a) Только главные резиденции.
- b) Результат переписи с марта 1982 года.
- c) Исключая однокомнатные жилища без кухни или кухонного угла в домах, предназначенных для домашних хозяйств учрежденного типа. Они составили в 1970 году 15 200. Начиная с 1977 года, данные не точно сопоставимы с данными предыдущих годов в результате изменения методологии.
- d) Жилища, строительство которых было разрешено.
- e) В 1970 году, кухня, площадью менее 12 м², не считается комнатой. Начиная с 1977 года, комнаты, площадью менее 9 м², и кухни не считаются комнатами.
- f) Относится к разрешенным жилищам.
- g) Практически все жилища, законченные строительством, имеют водоснабжение, ванну или душ и центральное отопление.
- h) Городские районы: коммуны с населением 2 000 жителей и более.
- i) Сельские районы: коммуны с населением до 1 999 жителей.
- j) Все виды строительных работ, включая жилища в нежилых зданиях. Исключая однокомнатные жилища в домах, предназначенных для домашних хозяйств учрежденного типа. Начиная с 1977 года, данные не точно сопоставимы с данными предыдущих годов в результате изменения методологии.

ЧЕХОСЛОВАКИЯ

- a) Результат переписи жилищ 1970 года.
- b) По результате переписи 1980 года.
- c) Главным образом однокомнатные квартиры в домах для холостяков, учеников и студентов.
- d) Только новое строительство.
- e) Комнаты, площадью менее 8 м² и кухни, площадью менее 12 м², не считаются комнатами, и их площадь исключена из жилой площади пола.
- f) Жилища только в новых жилых зданиях.
- g) Городские районы: объединение многих коммун и другие коммуны, чья основная группа населения составляет 2 000 и более жителей.

ШВЕЙЦАРИЯ

- a) Кроме жилищ в нежилых зданиях и жилищ в зданиях, используемых как для проживания, так и для коммерческих целей, в местностях с населением менее 2 000 жителей.
- b) Жилища в зданиях, используемых как для проживания, так и для коммерческих целей, включены с жилищами в нежилые здания. Их число, имеющееся только для местностей с населением 2 000 жителей и более, составило: в 1970 году — 5 588, в 1979 году — 2 671, в 1980 году — 1 869, в 1981 году — 2 159 и в 1982 году — 2 663.
- c) Перестройки.
- d) Начиная с 1977 года, кухни и "полукомнаты" не считаются комнатами.
- e) Городские районы: города с населением 10 000 жителей и более и их пригородные коммуны.
- f) Сельские районы: все коммуны, не обозначенные в пункте "e".
- g) Только в местностях с населением 2 000 жителей и более.
- h) Включая жилища в нежилых зданиях и жилища в зданиях, используемых как для проживания, так и для коммерческих целей, в местностях с населением 2 000 жителей и более.
- i) Двухквартирные дома включены в многоквартирные дома.

ШВЕЦИЯ

- a) Все данные относятся только к новому строительству.
- b) Только снос многоквартирных домов.
- c) Результат переписи жилищ 1970 года.
- d) Включая жилища в специальных домах для одиноких и престарелых. Они составляли в 1970 году 5 953 жилища и в 1979 году — 5 953 жилища.
- e) Комнаты, площадью менее 7 м² и не имеющие окон, не считаются комнатами, но их площадь включается в общую полезную площадь.
- f) Включая жилища в новых нежилых зданиях.
- g) До 1980 года кроме жилищ в специальных домах для одиноких и престарелых.

ЮГОСЛАВИЯ

- a) Новое строительство, включая расширения.
- b) До 1977 года включая расширения.
- c) Только расширения.
- d) Комнаты, площадью менее 6 м² и кухни, комнатами не считаются; их площадь не включена в среднюю жилую площадь.

5. Dwellings completed
by type of investor

Unit : Thousand dwellings

| 5. Dwellings completed by type of investor | | | AUSTRIA | | | | | AUTRICHE | | | | | АВСТРИЯ | | | | | BELGIUM ^{a)} | | BELGIQUE ^{a)} | | БЕЛЬГИЯ ^{a)} | |
|--|----------|-----------------------------|---------|------|------|------|------|----------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|-----------------------|------|------------------------|------|-----------------------|--|
| Unit : Thousand dwellings | | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | |
| PUBLIC | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | TOTAL | | 21.0 | 23.6 | 28.2 | 23.1 | 16.8 | 9.7 | 15.0 | 7.5 | 7.2 | ... | | | | | | | | | | | |
| 2 | of which | State and local governments | 6.5 | 5.3 | 6.1 | 5.1 | 2.3 | 0.2 | 0.9 | 0.4 | 0.9 | ... | | | | | | | | | | | |
| 3 | | Other public bodies | 14.5 | 18.3 | 22.1 | 18.0 | 14.5 | 9.5 | 15.1 | 7.1 | 6.3 | ... | | | | | | | | | | | |
| PRIVATE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | TOTAL | | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 25.5 | ... | | | | | | | | | | | |
| 5 | of which | Private persons | 21.0 | 24.4 | 45.2 | 24.1 | 24.0 | 25.8 | 37.6 | 28.2 | 19.8 | ... | | | | | | | | | | | |
| 6 | | Co-operatives | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 0.9 | ... | | | | | | | | | | | |
| 7 | | Other private bodies | 3.0 | 5.1 | 5.1 | 5.0 | 2.9 | 8.4 | 14.9 | 11.1 | 4.8 | ... | | | | | | | | | | | |

| | | | CYPRUS ^{b)} | | CHYPRE ^{b)} | | КИПР ^{b)} | | CZECHOSLOVAKIA ^{b)} | | ЧЕХОСЛОВАКИЯ ^{b)} | | TCHECOSLOVAQUIE ^{b)} | |
|---------|----------|-----------------------------|----------------------|-----|----------------------|-----|--------------------|--|------------------------------|------|----------------------------|------|-------------------------------|--|
| PUBLIC | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | TOTAL | | ... | 2.9 | 3.0 | 3.1 | ... | | 41.8 | 49.9 | 52.4 | 36.1 | 35.0 | |
| 2 | of which | State and local governments | ... | ... | ... | ... | ... | | 22.2 | 31.9 | 30.6 | 22.6 | 27.1 | |
| 3 | | Other public bodies | ... | ... | ... | ... | ... | | 19.6 | 18.0 | 21.8 | 13.5 | 7.9 | |
| PRIVATE | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | TOTAL | | 3.5 | 6.9 | 6.6 | 6.0 | ... | | 73.6 | 75.0 | 78.4 | 63.0 | 72.1 | |
| 5 | of which | Private persons | ... | ... | ... | ... | ... | | 29.4 | 35.7 | 32.4 | 29.4 | 30.1 | |
| 6 | | Co-operatives | ... | ... | ... | ... | ... | | 44.2 | 39.3 | 46.0 | 33.6 | 42.0 | |
| 7 | | Other private bodies | ... | ... | ... | ... | ... | | - | - | - | - | - | |

| | | | FINLAND ^{c)} | | | | | FINLANDE ^{c)} | | | | | ФИНЛЯНДИЯ ^{c)} | | | | | FRANCE | | | | | FRANCE | | | | | ФРАНЦИЯ | | | | |
|---------|----------|-----------------------------|-----------------------|--|--|--|--|------------------------|--|--|--|--|-------------------------|------|------|-----|------|--------|-------|-------|-------|-----|--------|--|--|--|--|---------|--|--|--|--|
| PUBLIC | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | TOTAL | | | | | | | | | | | | 5.0 | 5.1 | 4.3 | ... | 4.6 | 154.9 | 92.7 | 80.8 | 78.1 | ... | | | | | | | | | | |
| 2 | of which | State and local governments | | | | | | | | | | | 2.6 | 4.0 | 3.0 | ... | 2.6 | 3.1 | 3.6 | 2.9 | 4.1 | ... | | | | | | | | | | |
| 3 | | Other public bodies | | | | | | | | | | | 2.4 | 1.1 | 1.3 | ... | 2.0 | 151.8 | 89.1 | 77.9 | 74.0 | ... | | | | | | | | | | |
| PRIVATE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | TOTAL | | | | | | | | | | | | 44.6 | 45.2 | 45.4 | ... | 42.4 | 315.3 | 310.9 | 297.5 | 312.0 | ... | | | | | | | | | | |
| 5 | of which | Private persons | | | | | | | | | | | 14.3 | 16.3 | 17.3 | ... | 16.4 | 164.6 | 203.3 | 209.6 | 204.6 | ... | | | | | | | | | | |
| 6 | | Co-operatives | | | | | | | | | | | 28.2 | 26.3 | 25.9 | ... | 25.0 | - | - | - | - | ... | | | | | | | | | | |
| 7 | | Other private bodies | | | | | | | | | | | 2.1 | 2.6 | 2.2 | ... | 1.0 | 150.7 | 107.6 | 87.9 | 107.4 | ... | | | | | | | | | | |

| | | | GERMANY, FED. REP. OF ГЕРМАНИЯ, ФЕД. РЕСП. | | | | | GREECE ^η | | GRÈCE ^η | | ГРЕЦИЯ ^η | |
|---------|----------|-----------------------------|---|---------------------|---------------------|---------------------|-----|---------------------|-------|--------------------|-------|---------------------|--|
| | | | ALLEMAGNE, RÉP. FÉD. D' | | | | | | | | | | |
| PUBLIC | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | TOTAL | | 99.2 | 34.3 | 39.5 | 41.1 | ... | - | - | - | - | ... | |
| 2 | of which | State and local governments | 10.8 | 4.5 | 6.0 | 5.8 | ... | - | - | - | - | ... | |
| 3 | | Other public bodies | 88.4 ^{d)} | 29.8 ^{d)} | 33.5 ^{d)} | 35.3 ^{d)} | ... | - | - | - | - | ... | |
| PRIVATE | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | TOTAL | | 378.9 ^{e)} | 323.5 ^{e)} | 349.3 ^{e)} | 324.3 ^{e)} | ... | 114.7 | 189.2 | 136.0 | 108.2 | ... | |
| 5 | of which | Private persons | 280.7 | 244.4 | 250.8 | 226.2 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | |
| 6 | | Co-operatives | 53.5 | 52.4 | 70.4 | 72.7 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | |
| 7 | | Other private bodies | 44.7 | 26.7 | 28.1 | 25.4 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | |

For notes see end of table.

| BULGARIA BULGARIE БОЛГАРИЯ | | | | | 5. Logements terminés selon le maître d'ouvrage | 5. Жилища, законченные строительством, по категориям застройщиков |
|----------------------------|------|------|------|------|---|---|
| 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | Unité : Milliers de logements | Единица: Тысячи жилищ |
| | | | | | SECTEUR PUBLIC | ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СЕКТОР |
| 13.4 | 33.2 | 38.6 | 34.5 | 30.3 | 1 TOTAL | ВСЕГО |
| 13.4 | 33.2 | 38.6 | 34.5 | 30.3 | 2 dont Etat et collectivités locales | в том числе Государственные и местные правительственные органы |
| - | - | - | - | 0.0 | 3 Autres organismes publics | в том числе Прочие государственные органы |
| | | | | | SECTEUR PRIVE | ЧАСТНЫЙ СЕКТОР |
| 32.3 | 33.0 | 35.7 | 36.9 | 37.9 | 4 TOTAL | ВСЕГО |
| 18.5 | 13.9 | 17.7 | 16.2 | 17.1 | 5 Particuliers | в том числе Частные лица |
| 13.8 | 19.1 | 17.9 | 20.6 | 20.8 | 6 dont Coopératives | в том числе Кооперативы |
| - | - | - | - | - | 7 Autres organismes privés | в том числе Прочие частные органы |

| DENMARK DANEMARK ДАНИЯ | | | | | SECTEUR PUBLIC | ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СЕКТОР |
|------------------------|------|------|------|------|--------------------------------------|--|
| 1.0 | 0.3 | 0.8 | 0.8 | 0.9 | 1 TOTAL | ВСЕГО |
| 1.0 | 0.3 | 0.8 | 0.8 | 0.9 | 2 dont Etat et collectivités locales | в том числе Государственные и местные правительственные органы |
| - | - | - | - | - | 3 Autres organismes publics | в том числе Прочие государственные органы |
| | | | | | SECTEUR PRIVE | ЧАСТНЫЙ СЕКТОР |
| 48.7 | 29.5 | 29.5 | 21.2 | 19.6 | 4 TOTAL | ВСЕГО |
| 35.0 | 22.3 | 22.3 | 14.4 | 9.6 | 5 Particuliers | в том числе Частные лица |
| 13.7 | 7.2 | 7.2 | 6.8 | 10.0 | 6 dont Coopératives | в том числе Кооперативы |
| - | - | - | - | - | 7 Autres organismes privés | в том числе Прочие частные органы |

| GERMAN DEM. REP. ^{b)} ГЕРМАНСКАЯ ДЕМ. РЕСП. ^{b)} RÉP. DÉM. ALLEMANDE ^{b)} | | | | | SECTEUR PUBLIC | ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СЕКТОР |
|---|------|------|------|------|--------------------------------------|--|
| 52.7 | 83.8 | 83.9 | 92.7 | 95.6 | 1 TOTAL | ВСЕГО |
| 52.7 | 83.8 | 83.9 | 92.7 | 95.6 | 2 dont Etat et collectivités locales | в том числе Государственные и местные правительственные органы |
| - | - | - | - | - | 3 Autres organismes publics | в том числе Прочие государственные органы |
| | | | | | SECTEUR PRIVE | ЧАСТНЫЙ СЕКТОР |
| 23.4 | 78.9 | 85.3 | 92.7 | 91.5 | 4 TOTAL | ВСЕГО |
| 8.8 | 24.7 | 26.7 | 31.7 | 28.1 | 5 Particuliers | в том числе Частные лица |
| 14.6 | 54.2 | 58.6 | 61.0 | 63.4 | 6 dont Coopératives | в том числе Кооперативы |
| - | - | - | - | - | 7 Autres organismes privés | в том числе Прочие частные органы |

| HUNGARY HONGRIE ВЕНГРИЯ | | | | | SECTEUR PUBLIC | ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СЕКТОР |
|-------------------------|------|------|------|------|--------------------------------------|--|
| 33.0 | 34.1 | 30.4 | 22.8 | 19.1 | 1 TOTAL | ВСЕГО |
| 26.1 | 31.6 | 28.3 | 21.1 | 17.9 | 2 dont Etat et collectivités locales | в том числе Государственные и местные правительственные органы |
| 6.9 | 2.5 | 2.1 | 1.7 | 1.2 | 3 Autres organismes publics | в том числе Прочие государственные органы |
| | | | | | SECTEUR PRIVE | ЧАСТНЫЙ СЕКТОР |
| 47.3 ^{g)} | 54.1 | 58.7 | 54.2 | 56.5 | 4 TOTAL | ВСЕГО |
| 47.3 ^{g)} | 37.5 | 38.3 | 35.0 | 34.3 | 5 Particuliers | в том числе Частные лица |
| - | 4.6 | 4.2 | 4.2 | 4.1 | 6 dont Coopératives | в том числе Кооперативы |
| - | 12.0 | 16.2 | 15.0 | 18.1 | 7 Autres organismes privés | в том числе Прочие частные органы |

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

5. Dwellings completed
by type of investor

Unit : Thousand dwellings

| 5. Dwellings completed by type of investor | | | IRELAND IRLANDE ИРЛАНДИЯ | | | | | NETHERLANDS ^{b)} | | PAYS-BAS ^{b)} | | НИДЕРЛАНДЫ ^{b)} | |
|---|----------|-----------------------------|------------------------------------|------|------|------|------|---------------------------|------|------------------------|------|--------------------------|--|
| Unit : Thousand dwellings | | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | |
| PUBLIC | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | TOTAL | | 3.9 | 6.2 | 6.0 | 5.7 | 5.7 | 19.1 | ... | ... | ... | ... | |
| 2 | of which | State and local governments | 3.9 | 6.2 | 6.0 | 5.7 | 5.7 | 19.1 | ... | ... | ... | ... | |
| 3 | | Other public bodies | - | - | - | - | - | - | ... | ... | ... | ... | |
| PRIVATE | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | TOTAL | | 10.0 | 20.3 | 21.7 | 23.2 | 21.1 | 98.2 | ... | ... | ... | ... | |
| 5 | of which | Private persons | 10.0 | 20.2 | 21.7 | 23.1 | 21.0 | 61.2 | ... | ... | ... | ... | |
| 6 | | Co-operatives | - | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 37.0 | ... | ... | ... | ... | |
| 7 | | Other private bodies | - | - | - | - | - | - | ... | ... | ... | ... | |

| | | | POLAND ^{h)} | POLOGNE ^{h)} | ПОЛЬША ^{h)} | PORTUGAL | PORTUGAL | ПОРТУГАЛИЯ | | | | |
|---------|----------|-----------------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|----------|----------|--------------------|------|------|-----|-----|
| PUBLIC | | | | | | | | | | | | |
| 1 | TOTAL | | 194.2 | 206.0 | 161.4 | 140.9 | 130.6 | 2.8 ⁱ⁾ | 5.3 | 5.8 | ... | ... |
| 2 | of which | State and local governments | 45.6 | 53.4 | 39.4 | 32.3 | 31.7 | 1.6 ⁱ⁾ | 5.0 | 5.6 | ... | ... |
| 3 | | Other public bodies | 95.0 | 152.6 | 122.0 | 108.6 | 98.9 | 1.2 ⁱ⁾ | 0.3 | 0.2 | ... | ... |
| PRIVATE | | | | | | | | | | | | |
| 4 | TOTAL | | 53.6 | 72.0 | 55.7 | 46.1 | 55.5 | 24.3 ⁱ⁾ | 33.6 | 35.2 | ... | ... |
| 5 | of which | Private persons | 53.6 | 72.0 | 55.7 | 46.1 | 55.5 | 22.9 ⁱ⁾ | 26.0 | 26.5 | ... | ... |
| 6 | | Co-operatives | - | - | - | - | - | 0.0 ⁱ⁾ | 0.1 | 0.5 | ... | ... |
| 7 | | Other private bodies | - | - | - | - | - | 1.4 ⁱ⁾ | 7.5 | 8.2 | ... | ... |

| | | | SPAIN | ESPAGNE | ИСПАНИЯ | SWEDEN | SUÈDE | ШВЕЦИЯ | | | | |
|---------|----------|-----------------------------|-------|---------|---------|--------|-------|--------|------|------|------|------|
| PUBLIC | | | | | | | | | | | | |
| 1 | TOTAL | | 21.1 | ... | ... | ... | ... | 46.9 | 12.6 | 11.1 | 13.5 | 13.4 |
| 2 | of which | State and local governments | 9.0 | ... | ... | ... | ... | 4.8 | 1.1 | 1.2 | 0.9 | 0.9 |
| 3 | | Other public bodies | 12.1 | ... | ... | ... | ... | 42.1 | 11.5 | 9.9 | 12.6 | 12.5 |
| PRIVATE | | | | | | | | | | | | |
| 4 | TOTAL | | 287.0 | ... | ... | ... | ... | 63.0 | 42.9 | 40.3 | 38.1 | 31.7 |
| 5 | of which | Private persons | ... | ... | ... | ... | ... | 45.9 | 36.7 | 33.0 | 29.8 | 22.7 |
| 6 | | Co-operatives | ... | ... | ... | ... | ... | 17.1 | 6.2 | 7.3 | 8.3 | 9.0 |
| 7 | | Other private bodies | ... | ... | ... | ... | ... | - | - | - | - | - |

| | | | TURKEY ^{k)} | TURQUIE ^{k)} | ТУРЦИЯ ^{k)} | USSR ^{l)} | URSS ^{l)} | СССР ^{l)} | | | | |
|---------|----------|-----------------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-------|-------|-------|-------|
| PUBLIC | | | | | | | | | | | | |
| 1 | TOTAL | | ... | ... | ... | ... | ... | 1 723 | 1 572 | 1 695 | 1 646 | 1 669 |
| 2 | of which | State and local governments | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 3 | | Other public bodies | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| PRIVATE | | | | | | | | | | | | |
| 4 | TOTAL | | 34.8 | 53.0 | 58.7 | 52.6 | ... | 543 | 361 | 360 | 351 | 335 |
| 5 | of which | Private persons | 33.6 | 50.8 | 56.9 | 50.9 | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 6 | | Co-operatives | 1.2 | 2.2 | 1.8 | 1.7 | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 7 | | Other private bodies | - | - | - | - | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

For notes see end of table.

| NORWAY ^{d)} NORVÈGE ^{d)} НОРВЕГИЯ ^{d)} | | | | | 5. Logements terminés selon le maître d'ouvrage | 5. Жилища, законченные строительством, по категориям застройщиков |
|---|------|------|------|------|---|---|
| 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | Unité : Milliers de logements | Единица: Тысячи жилищ |
| 1.4 | 1.7 | 1.0 | 1.1 | ... | SECTEUR PUBLIC | ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СЕКТОР |
| ... | ... | ... | ... | ... | 1 TOTAL | ВСЕГО |
| ... | ... | ... | ... | ... | 2 dont Etat et collectivités locales | в том числе Государственные и местные правительственные органы |
| ... | ... | ... | ... | ... | 3 dont Autres organismes publics | в том числе Прочие государственные органы |
| 36.0 | 34.5 | 36.3 | 32.8 | ... | SECTEUR PRIVE | ЧАСТНЫЙ СЕКТОР |
| 23.1 | 24.1 | 26.0 | 23.3 | ... | 4 TOTAL | ВСЕГО |
| 7.2 | 6.3 | 6.0 | 5.2 | ... | 5 dont Particuliers | в том числе Частные лица |
| 4.8 | 4.1 | 4.3 | 4.3 | ... | 6 dont Coopératives | в том числе Кооперативы |
| | | | | | 7 dont Autres organismes privés | в том числе Прочие частные органы |

| ROMANIA ROUMANIE РУМЫНИЯ | | | | | | |
|--------------------------|-------|-------|-------|-----|--------------------------------------|--|
| ... | 179.2 | 186.6 | 150.5 | ... | SECTEUR PUBLIC | ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СЕКТОР |
| ... | ... | ... | ... | ... | 1 TOTAL | ВСЕГО |
| ... | ... | ... | ... | ... | 2 dont Etat et collectivités locales | в том числе Государственные и местные правительственные органы |
| ... | ... | ... | ... | ... | 3 dont Autres organismes publics | в том числе Прочие государственные органы |
| ... | 12.3 | 11.2 | 10.9 | ... | SECTEUR PRIVE | ЧАСТНЫЙ СЕКТОР |
| ... | ... | ... | ... | ... | 4 TOTAL | ВСЕГО |
| ... | ... | ... | ... | ... | 5 dont Particuliers | в том числе Частные лица |
| ... | ... | ... | ... | ... | 6 dont Coopératives | в том числе Кооперативы |
| ... | ... | ... | ... | ... | 7 dont Autres organismes privés | в том числе Прочие частные органы |

| SWITZERLAND ^{b,i)} SUISSE ^{b,i)} ШВЕЙЦАРИЯ ^{b,i)} | | | | | | |
|--|------|------|------|------|--------------------------------------|--|
| 1.1 | 0.7 | 0.6 | 0.7 | 0.5 | SECTEUR PUBLIC | ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СЕКТОР |
| ... | ... | ... | ... | ... | 1 TOTAL | ВСЕГО |
| ... | ... | ... | ... | ... | 2 dont Etat et collectivités locales | в том числе Государственные и местные правительственные органы |
| ... | ... | ... | ... | ... | 3 dont Autres organismes publics | в том числе Прочие государственные органы |
| 44.4 | 25.3 | 27.6 | ... | 31.8 | SECTEUR PRIVE | ЧАСТНЫЙ СЕКТОР |
| 20.1 | 14.5 | 15.9 | 16.6 | 16.4 | 4 TOTAL | ВСЕГО |
| 6.2 | 2.2 | 1.9 | 2.4 | 2.5 | 5 dont Particuliers | в том числе Частные лица |
| 18.1 | 8.6 | 9.8 | 12.1 | 12.9 | 6 dont Coopératives | в том числе Кооперативы |
| | | | | | 7 dont Autres organismes privés | в том числе Прочие частные органы |

| BYELORUSSIAN S.S.R. ⁱ⁾ БЕЛОРУССКАЯ ССР ⁱ⁾ R.S.S. de BIÉLORUSSIE ⁱ⁾ | | | | | | |
|---|-----|------|------|-----|--------------------------------------|--|
| ... | ... | 65.3 | 69.7 | ... | SECTEUR PUBLIC | ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СЕКТОР |
| ... | ... | ... | ... | ... | 1 TOTAL | ВСЕГО |
| ... | ... | ... | ... | ... | 2 dont Etat et collectivités locales | в том числе Государственные и местные правительственные органы |
| ... | ... | ... | ... | ... | 3 dont Autres organismes publics | в том числе Прочие государственные органы |
| ... | ... | 15.1 | 14.4 | ... | SECTEUR PRIVE | ЧАСТНЫЙ СЕКТОР |
| ... | ... | ... | ... | ... | 4 TOTAL | ВСЕГО |
| ... | ... | ... | ... | ... | 5 dont Particuliers | в том числе Частные лица |
| ... | ... | ... | ... | ... | 6 dont Coopératives | в том числе Кооперативы |
| ... | ... | ... | ... | ... | 7 dont Autres organismes privés | в том числе Прочие частные органы |

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

5. Dwellings completed
by type of investor

Unit : Thousand dwellings

| 5. Dwellings completed by type of investor | | | UKRAINIAN S.S.R. ¹⁾ УКРАИНСКАЯ ССР ¹⁾ R.S.S. d'UKRAINE ¹⁾ | | | | | UNITED KINGDOM СОЕД.КОРОЛЕВСТВО ROYAUME-UNI | | | | |
|---|----------|-----------------------------|--|-------|-------|-------|-------|---|-------|-------|-------|-------|
| | | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| Unit : Thousand dwellings | | | | | | | | | | | | |
| PUBLIC | | | | | | | | | | | | |
| 1 | TOTAL | | 251.2 | 240.6 | 248.9 | 246.0 | 248.9 | 192.3 | 117.5 | 118.7 | 91.7 | 56.9 |
| 2 | of which | State and local governments | ... | ... | ... | ... | ... | 178.4 | 91.9 | 90.5 | 68.7 | 40.4 |
| 3 | | Other public bodies | ... | ... | ... | ... | ... | 13.9 | 25.6 | 28.2 | 23.0 | 16.5 |
| PRIVATE | | | | | | | | | | | | |
| 4 | TOTAL | | 132.7 | 92.2 | 80.1 | 86.8 | 27.7 | 175.7 | 147.0 | 133.4 | 122.1 | 129.7 |
| 5 | of which | Private persons | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 6 | | Co-operatives | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 7 | | Other private bodies | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

| | | YUGOSLAVIA | YUGOSLAVIE | ЮГОСЛАВИЯ | | | |
|---------|--|----------------------|------------|-----------|-----|-----|-----|
| PUBLIC | | | | | | | |
| 1 | TOTAL | 44.4 | 55.5 | ... | ... | ... | |
| 2 | of which State and local governments | ... | ... | ... | ... | ... | |
| 3 | | Other public bodies | ... | ... | ... | ... | ... |
| PRIVATE | | | | | | | |
| 4 | TOTAL | 83.1 | 90.2 | ... | ... | ... | |
| 5 | of which | Private persons | ... | ... | ... | ... | ... |
| 6 | | Co-operatives | ... | ... | ... | ... | ... |
| 7 | | Other private bodies | ... | ... | ... | ... | ... |

| | | | |
|---------|--|---------------------|--|
| | | | |
| PUBLIC | | | |
| 1 | TOTAL | | |
| 2 | of which State and local governments | | |
| 3 | | Other public bodies | |
| PRIVATE | | | |
| 4 | TOTAL | | |
| 5 | of which Private persons Co-operatives Other private bodies | | |
| 6 | | | |
| 7 | | | |

| | | | |
|---------|--------------------------------------|--|--|
| | | | |
| PUBLIC | | | |
| 1 | TOTAL | | |
| 2 | of which State and local governments | | |
| 3 | Other public bodies | | |
| PRIVATE | | | |
| 4 | TOTAL | | |
| 5 | of which Private persons | | |
| 6 | Co-operatives | | |
| 7 | Other private bodies | | |

| UNITED STATES ^{a)} ÉTATS-UNIS ^{a)} СОЕД. ШТАТЫ ^{a)} | | | | | 5. Logements terminés selon le maître d'ouvrage | 5. Жилища, законченные строительством, по категориям застройщиков |
|--|---------|---------|---------|---------|---|---|
| 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | Unité : Milliers de logements | Единица: Тысячи жилищ |
| 33.7 | ... | ... | ... | ... | SECTEUR PUBLIC | ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СЕКТОР |
| | | | | | 1 TOTAL | ВСЕГО |
| | | | | | 2 Etat et collectivités locales | в том числе Государственные и местные правительственные органы |
| ... | ... | ... | ... | ... | 3 dont Autres organismes publics | в том числе Прочие государственные органы |
| 1 418.4 | 1 870.8 | 1 501.6 | 1 265.7 | 1 005.5 | SECTEUR PRIVE | ЧАСТНЫЙ СЕКТОР |
| | | | | | 4 TOTAL | ВСЕГО |
| | | | | | 5 Particuliers | в том числе Частные лица |
| 1 418.4 | 1 870.8 | 1 501.6 | 1 265.7 | 1 005.5 | 6 dont Coopératives | в том числе Кооперативы |
| - | - | - | - | - | 7 Autres organismes privés | в том числе Прочие частные органы |
| - | - | - | - | - | | |

a) Dwellings begun in new residential buildings only.

b) New construction only.

c) Excluding one-room dwellings without kitchen or kitchenette. (Norway : 70 to 80 % of dwellings built are aided).

d) Almost all with aid.

e) Private persons : partly with and partly without aid. Housing corporations and enterprises : mostly without aid.

f) Only private housing construction for which building permits were issued. New construction and extensions only.

g) Excluding privately owned dwellings and buildings in joint ownership which have been the subject of State aid.

h) Excluding dwellings in houses for institutional households.

i) Dwellings in new residential buildings only.

j) Communes of 2 000 inhabitants and over only.

k) Construction in localities having a municipality.

l) Data for the Byelorussian and the Ukrainian SSR are included under those for the USSR.

a) Logements commencés dans les nouveaux bâtiments à usage résidentiel uniquement.

b) Construction nouvelle uniquement.

c) Non compris les logements d'une pièce sans cuisine ou coin-cuisine. (Norvège : 70 à 80 % des logements construits ont bénéficié d'une aide).

d) Presque tous avec aide.

e) Particuliers : partiellement avec et partiellement sans aide. Sociétés immobilières et entreprises : la plupart sans aide.

f) Construction de logements privés uniquement avec un permis délivré. Construction nouvelle et agrandissements uniquement.

g) Non compris les logements appartenant à des particuliers et les immeubles en copropriété construits avec l'aide financière de l'Etat.

h) Non compris les logements dans les maisons des ménages collectifs.

i) Logements dans les nouveaux bâtiments à usage résidentiel uniquement.

j) Communes de 2 000 habitants et plus uniquement.

k) Construction dans les localités ayant une municipalité.

l) Les données relatives aux RSS de Biélorussie et d'Ukraine sont comprises avec celles de l'URSS.

a) Жилища, начатые только в новых жилых зданиях.

b) Только новое строительство.

c) Кроме однокомнатных жилищ без кухни или кухонного угла. (Норвегия: 70-80% жилищ, построенных с помощью).

d) Почти все с помощью.

e) Частные лица: частично с помощью и частично без нее. Жилищные корпорации и предприятия: большинство без помощи.

f) Только частное жилищное строительство, на которое было получено разрешение. Только новое строительство и расширения.

g) Кроме жилищ, находящихся в частном домовладении, и зданий в совместном владении, финансируемых с помощью государственного кредита.

h) Кроме жилищ в домах, предназначенных для домашних хозяйств учрежденного типа.

i) Жилища только в новых жилых зданиях.

j) Только в коммунах с населением 2 000 жителей и более.

k) Строительство в населенных пунктах, имеющих муниципальное самоуправление.

l) Данные по Белорусской и Украинской ССР включены в данные по СССР.

6. Energy consumption
by households

| 6. Energy consumption by households | | | BELGIUM | | | | | BELGIQUE | | | | | БЕЛЬГИЯ | | | | | CANADA | | CANADA | | КАНАДА | | | | | |
|--|-------------------|-----------------|-------------|-----|-----|---------|---------|----------|-----|-----|--------------------|--------------------|---------|--|--|--|--|--------|--|--------|--|--------|------|--|--|--|--|
| | | | 1970 | | | | | 1979 | | | | | 1980 | | | | | 1981 | | | | | 1982 | | | | |
| | | | 1970 | | | | | 1979 | | | | | 1980 | | | | | 1981 | | | | | 1982 | | | | |
| 1 | TOTAL CONSUMPTION | | TJ | ... | ... | 430 537 | 397 367 | ... | ... | ... | 1 174 032 | 1 102 931 | ... | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | of which | solid fuels | Percentages | ... | ... | 10.7 | 10.0 | ... | ... | ... | 0.3 | 0.4 | ... | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | | liquid fuels | | ... | ... | 43.6 | 40.7 | ... | ... | ... | 39.1 ^{b)} | 33.0 ^{b)} | ... | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | | gaseous fuels | | ... | ... | 30.2 | 32.1 | ... | ... | ... | 34.6 ^{b)} | 37.8 ^{b)} | ... | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | | electric energy | | ... | ... | 15.5 | 17.1 | ... | ... | ... | 26.0 | 28.8 | ... | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | CZECHOSLOVAKIA TCHECOSLOVAQUIE ЧЕХОСЛОВАКИЯ | | | | | DENMARK DANEMARK ДАНИЯ | | | | | |
|---|-------------------|-----------------|---|-----|-----|-----------------------|-----------------------|------------------------------|-----|-----|-------------------|-----------------------|-----|
| 1 | TOTAL CONSUMPTION | | TJ | ... | ... | 290 130 ^{d)} | 241 591 ^{d)} | ... | ... | ... | 159 152 | 230 450 ^{c)} | ... |
| 2 | of which | solid fuels | Percentages | ... | ... | 70.7 | 78.0 ^{f)} | ... | ... | ... | 1.2 ^{f)} | 5.5 | ... |
| 3 | | liquid fuels | | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 78.8 | 72.7 ^{b)} | ... |
| 4 | | gaseous fuels | | ... | ... | 18.7 ^{g)} | 8.9 ^{h)} | ... | ... | ... | 3.5 | 1.8 ^{b)} | ... |
| 5 | | electric energy | | ... | ... | 10.6 | 13.1 | ... | ... | ... | 16.5 | 20.0 | ... |

| | | | FRANCE | | | | | GERMAN DEM. REP. | | | | | |
|---|-------------------|-----------------|-------------|-----|-----|-----|--------------------|-----------------------|-----|-----|-----|-----------------------|-----|
| | | | FRANCE | | | | | ГЕРМАНСКАЯ ДЕМ. РЕСП. | | | | | |
| | | | ФРАНЦИЯ | | | | | РЭП. ДЭМ. АЛЛЕМАНДЕ | | | | | |
| 1 | TOTAL CONSUMPTION | | TJ | ... | ... | ... | 1 394 034 | ... | ... | ... | ... | 414 332 ^{a)} | ... |
| 2 | of which | solid fuels | Percentages | ... | ... | ... | 9.4 | ... | ... | ... | ... | 79.9 | ... |
| 3 | | liquid fuels | | ... | ... | ... | 58.8 | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 4 | | gaseous fuels | | ... | ... | ... | 31.8 ^{b)} | ... | ... | ... | ... | 9.4 | ... |
| 5 | | electric energy | | ... | ... | ... | 0.0 | ... | ... | ... | ... | 10.6 | ... |

| | | | HUNGARY | | | | | | HONGRIE | | | | | | ВЕНГРИЯ | | | | | | ICELAND | | | | | | ISLANDE | | | | | | ИСЛАНДИЯ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------------------|--|---------|-----|-----|-----------------------|--|-----------------------|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---------|-----|-----|-----|-----|-----|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| 1 | TOTAL CONSUMPTION | | TJ | ... | ... | 260 430 ^{d)} | | 259 179 ^{d)} | | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ...</ |

| | | | POLAND | | | POLOGNE | | | ПОЛЬША | | | PORTUGAL | | | PORTUGAL | | | ПОРТУГАЛИЯ | | |
|---|-------------------|-----------------|-------------|-----|-----|-----------------------|-----------------------|-----|--------|-----|--------------------|----------|-----|--|----------|--|--|------------|--|--|
| 1 | TOTAL CONSUMPTION | | TJ | ... | ... | 558 202 ^{d)} | 494 021 ^{d)} | ... | ... | ... | 15 708 | ... | ... | | | | | | | |
| 2 | of which | solid fuels | Percentages | ... | ... | 79.1 | 78.6 | ... | ... | ... | - | ... | ... | | | | | | | |
| 3 | | liquid fuels | | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | - | ... | ... | | | | | | | |
| 4 | | gaseous fuels | | ... | ... | 14.0 | 12.5 | ... | ... | ... | 24.9 ^{e)} | ... | ... | | | | | | | |
| 5 | | electric energy | | ... | ... | 6.9 | 8.9 | ... | ... | ... | 75.1 | ... | ... | | | | | | | |

| | | | SPAIN | | ESPAGNE | | ИСПАНИЯ | | SWEDEN | | SUÈDE | | ШВЕЦИЯ | |
|---|----------------------|-----------------|-------------|-----------------------|---------|--------------------|---------|-----|--------|----------------------|----------------------|----------------------|--------|-----|
| 1 | TOTAL CONSUMPTION TJ | | ... | 194 678 ^{d)} | 216 833 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 2 | of which | solid fuels | Percentages | ... | ... | 5.5 | ... | ... | ... | 25 600 ¹⁾ | 30 350 ¹⁾ | 31 400 ¹⁾ | ... | ... |
| 3 | | liquid fuels | | ... | ... | 19.6 ^{e)} | 17.1 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 4 | | gaseous fuels | | ... | ... | 47.6 ^{e)} | 17.1 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 5 | | electric energy | | ... | ... | 32.8 | 32.5 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

For notes see end of table.

| CYPRUS CHYPRE КИПР | | | | | 6. Consommation d'énergie des ménages | | 6. Потребление энергии домашними хозяйствами | | |
|--------------------|------|---------------------|---------------------|------|---------------------------------------|-----------------------|--|----------------------|-------------|
| 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | | | | | |
| ... | ... | 2 894 ^{a)} | 2 895 ^{a)} | ... | 1 | CONSOMMATION TOTALE | TJ | ОБЩЕЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ | ТДж |
| ... | ... | 7.7 | 9.3 | ... | 2 | combustibles solides | Pourcentages | твердое топливо | В процентах |
| ... | ... | 15.0 ^{a)} | 11.7 ^{a)} | ... | 3 | combustibles liquides | | жидкое топливо | |
| ... | ... | 54.5 | 55.2 | ... | 4 | combustibles gazeux | | газообразное топливо | |
| ... | ... | 22.8 | 23.8 | ... | 5 | énergie électrique | | электроэнергия | |

| FINLAND ^{d)} FINLANDE ^{d)} ФИНЛЯНДИЯ ^{d)} | | | | | | | | | |
|--|-------------------|-------------------|-------------------|-----|---|-----------------------|--------------|----------------------|-------------|
| ... | 223 ^{e)} | 196 ^{e)} | 179 ^{e)} | ... | | | | | |
| ... | 23.6 | 20.8 | 23.0 | ... | 1 | CONSOMMATION TOTALE | TJ | ОБЩЕЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ | ТДж |
| ... | 62.6 | 62.3 | 58.0 | ... | 2 | combustibles solides | Pourcentages | твердое топливо | В процентах |
| ... | 0.5 | 0.7 | 0.9 | ... | 3 | combustibles liquides | | жидкое топливо | |
| ... | 13.3 | 16.2 | 18.2 | ... | 4 | combustibles gazeux | | газообразное топливо | |
| ... | ... | ... | ... | ... | 5 | énergie électrique | | электроэнергия | |

| GREECE GRÈCE ГРЕЦИЯ | | | | | | | | | |
|---------------------|-----|----------------------|--------|-----|---|-----------------------|--------------|----------------------|-------------|
| ... | ... | 57 389 ^{f)} | 57 060 | ... | | | | | |
| ... | ... | ... | 1.4 | ... | 1 | CONSOMMATION TOTALE | TJ | ОБЩЕЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ | ТДж |
| ... | ... | 54.1 | 54.9 | ... | 2 | combustibles solides | Pourcentages | твердое топливо | В процентах |
| ... | ... | 10.4 | 6.5 | ... | 3 | combustibles liquides | | жидкое топливо | |
| ... | ... | 35.5 | 37.2 | ... | 4 | combustibles gazeux | | газообразное топливо | |
| ... | ... | ... | ... | ... | 5 | énergie électrique | | электроэнергия | |

| NETHERLANDS PAYS-BAS НИДЕРЛАНДЫ | | | | | | | | | |
|---|-----|----------|---------|-----|---|-----------------------|--------------|----------------------|-------------|
| ... | ... | 581 992* | 559 880 | ... | 1 | CONSOMMATION TOTALE | TJ | ОБЩЕЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ | ТДж |
| ... | ... | 0.3 | 0.3 | ... | 2 | combustibles solides | Pourcentages | твердое топливо | В процентах |
| ... | ... | 7.1 | 8.8 | ... | 3 | combustibles liquides | | жидкое топливо | |
| ... | ... | 83.0 | 81.0 | ... | 4 | combustibles gazeux | | газообразное топливо | |
| ... | ... | 9.5* | 9.9 | ... | 5 | énergie électrique | | электроэнергия | |

| ROMANIA ROUMANIE РУМЫНИЯ | | | | | | | | | |
|--------------------------|-----|-----|---------------------|-----|---|-----------------------|--------------|----------------------|-------------|
| ... | ... | ... | ... | ... | | | | | |
| ... | ... | ... | ... | ... | 1 | CONSOMMATION TOTALE | TJ | ОБЩЕЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ | ТДж |
| ... | ... | ... | ... | ... | 2 | combustibles solides | Pourcentages | твердое топливо | В процентах |
| ... | ... | ... | ... | ... | 3 | combustibles liquides | | жидкое топливо | |
| ... | ... | ... | ... | ... | 4 | combustibles gazeux | | газообразное топливо | |
| ... | ... | ... | 5 132 ^{k)} | ... | 5 | énergie électrique | | электроэнергия | |

| SWITZERLAND SUISSE ШВЕЙЦАРИЯ | | | | | | | | | |
|------------------------------|-----|-----|--------------------|-----|---|-----------------------|--------------|----------------------|-------------|
| ... | ... | ... | 211 371 | ... | | | | | |
| ... | ... | ... | 5.1 | ... | 1 | CONSOMMATION TOTALE | TJ | ОБЩЕЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ | ТДж |
| ... | ... | ... | 71.2 ^{b)} | ... | 2 | combustibles solides | Pourcentages | твердое топливо | В процентах |
| ... | ... | ... | 6.2 ^{b)} | ... | 3 | combustibles liquides | | жидкое топливо | |
| ... | ... | ... | 17.4 | ... | 4 | combustibles gazeux | | газообразное топливо | |
| ... | ... | ... | ... | ... | 5 | énergie électrique | | электроэнергия | |

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

6. Energy consumption
by households

| | | | BYELORUSSIAN S.S.R. БЕЛОРУССКАЯ ССР R.S.S. de BIELORUSSIE | | | | | UNITED KINGDOM СОЕД.КОРОЛЕВСТВО ROYAUME-UNI | | | | |
|---|----------------------|-----------------|---|------|-------------------------|-----------------------|------|---|------|-------------------------|-------------------------|------|
| | | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| 1 | TOTAL CONSUMPTION TJ | | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 2 | of which | solid fuels | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 3 | | liquid fuels | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 4 | | gaseous fuels | ... | ... | 41 555 ^(B) * | 31 657 ^(B) | ... | ... | ... | 813 739 ^{L,m)} | 846 983 ^{L,m)} | ... |
| 5 | | electric energy | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 86 107 ^{K)} | 84 439 ^{K)} | ... |

| | | | YUGOSLAVIA | YUGOSLAVIE | ЮГОСЛАВИЯ | |
|---|----------------------|-----------------|------------|------------|-----------|---------|
| 1 | TOTAL CONSUMPTION TJ | | ... | ... | ... | 114 818 |
| 2 | of which | solid fuels | ... | ... | ... | 8,8 |
| 3 | | liquid fuels | ... | ... | ... | 22,8 |
| 4 | | gaseous fuels | ... | ... | ... | 17,5 |
| 5 | | electric energy | ... | ... | ... | 50,8 |

| UNITED STATES ÉTATS-UNIS Соед. Штаты | | | | | 6. Consommation d'énergie des ménages | | 6. Потребление энергии домашними хозяйствами | | |
|--|---------------------|-----------------------|-----------------------|------|--|---------------------|---|----------------------|-------------|
| 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | | | | | |
| ... | ... | 9 129 ^{e,1)} | 8 749 ^{e,1)} | ... | 1 | CONSOMMATION TOTALE | TJ | ОБЩЕЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ | ТДж |
| ... | ... | ... | ... | ... | 2 | dont | Pourcentages в том числе | твердое топливо | В процентах |
| ... | 1 724 ^{e)} | 15.6 | 14.1 | ... | 3 | | | жидкое топливо | |
| ... | 5 337 ^{e)} | 56.1 | 56.1 | ... | 4 | | | газообразное топливо | |
| ... | ... | 28.3 | 29.8 | ... | 5 | | | электроэнергия | |

General note:

New table, published for the first time in this edition of the Bulletin. Sources: Annual Bulletin of General Energy Statistics for Europe (as from the 1980 edition), table 2, item 12.31, "Households", and the Annual Bulletin of Gas Statistics for Europe, table 1, item 12.31, "Households". The columns of table 2 of the Annual Bulletin of General Energy Statistics correspond to the items in this table as follows:

Solid fuels: Hard coal (col.1); Brown coal, lignite (2); Other primary solid fuels (3); Patent fuel, coke, other secondary solid fuels (4); Brown coal briquettes (5).

Liquid fuels: Crude petroleum (6); Light products (8); Heavy products (9).

Gaseous fuels: Natural gas (11); Liquefied petroleum gas and other petroleum gases (7); Other derived gases (12).

Electric energy: Electric energy (15).

Data for item 1 are based on net calorific values.

a) Including other consumers.

b) Data relating to LPG and other petroleum gases are included under liquid fuels.

c) Including heating of residential buildings.

d) Excluding liquid fuels obtained from petroleum products.

e) Data are expressed in petajoules (PJ).

f) Excluding patent fuel, coke and other secondary solid fuels.

g) Data are expressed in terajoules based on the gross calorific values of the gases.

h) Excluding natural gas.

i) Excluding solid fuels.

j) Including privately owned motor vehicles.

k) Data are expressed in gigawatt-hours (GWh).

l) Data are expressed in terajoules (TJ).

m) Excluding LPG and other petroleum gases: (1980: 228 000 t; 1981: 227 000 t).

Note générale:

Nouveau tableau, publié pour la première fois dans ce fascicule du présent bulletin. Sources: Bulletin annuel de statistiques générales de l'énergie pour l'Europe (à partir du numéro de 1980), tableau 2, rubrique 12.31, "Ménages", et le Bulletin annuel de statistiques du gaz pour l'Europe, tableau 1, rubrique 12.31, "Ménages". Les colonnes du tableau 2 du Bulletin annuel de statistiques générales correspondent aux rubriques de ce tableau comme suit:

Combustibles solides: Houille (col.1); Lignite récent, lignite (2); Autres combustibles primaires solides (3); Agglomérés, coke, autres combustibles secondaires solides (4); Briquettes de lignite récent (5).

Combustibles liquides: Pétrole brut (6); Produits légers (8); Produits lourds (9).

Combustibles gazeux: Gaz naturel (11); Gaz de pétrole liquéfié et autres gaz de pétrole (7); Autres gaz dérivés (12).

Energie électrique: Energie électrique (15).

Les données de la rubrique 1 sont calculées à partir du pouvoir calorifique inférieur.

a) Y compris les autres consommateurs.

b) Les données relatives aux GPL et aux autres gaz de pétrole sont comprises sous celles des combustibles liquides.

c) Y compris le chauffage de bâtiments à usage résidentiel.

d) Non compris les combustibles liquides obtenus de produits pétroliers.

e) Les données sont exprimées en pétajoules (PJ).

f) Non compris les agglomérés, le coke et les autres combustibles secondaires solides.

g) Les données sont exprimées en térajoules et calculées à partir du pouvoir calorifique supérieur des gaz.

h) Non compris le gaz naturel.

i) Non compris les combustibles solides.

j) Y compris les véhicules automobiles routiers des particuliers.

k) Les données sont exprimées en gigawatt-heures (GWh).

l) Les données sont exprimées en térajoules (TJ).

m) Non compris les GPL et les autres gaz de pétrole: (1980: 228 000 t; 1981: 227 000 t).

Общее примечание:

Новая таблица, впервые опубликованная в этом издании бюллетеня. Источники: Ежегодный бюллетень европейской статистики общей энергетики (начиная с издания 1980 года), таблица 2, статья 12.31 "Бытовой сектор", и Ежегодный бюллетень европейской статистики газа, таблица 1, статья 12.31 "Бытовой сектор". Графы таблицы 2 Ежегодного бюллетеня европейской статистики общей энергетики соответствуют статьям этой таблицы в следующем порядке:

Твердое топливо: Каменный уголь (гр.1); Бурый уголь, лигнит (2); Другие виды первичного твердого топлива (3); Каменноугольные брикеты, кокс, другие виды вторичного твердого топлива (4); Буроугольные брикеты (5).

Жидкое топливо: Сырая нефть (6); Легкие продукты (8); Тяжелые продукты (9).

Газообразное топливо: Природный газ (11); Сжиженный нефтяной газ и другие нефтяные газы (7); Другие производные газы (12).

Электроэнергия: Электроэнергия (15).

Данные статьи 1 основываются на нижней теплотворной способности.

a) Включая прочих потребителей.

b) Данные по СНГ и другим нефтяным газам включены в данные по жидкому топливу.

c) Включая отопление жилых зданий.

d) Кроме жидкого топлива, полученного из нефтепродуктов.

e) Данные выражены в петаджоулях (ПДж).

f) Кроме каменноугольных брикетов, кокса и других видов вторичного твердого топлива.

g) Данные выражены в тераджоулях и основываются на высшей теплотворной способности.

h) Кроме природного газа.

i) Кроме твердого топлива.

j) Включая частные дорожные автотранспортные средства.

k) Данные выражены в гигаваатт-часах (ГВт-ч).

l) Данные выражены в тераджоулях (ТДж).

m) Кроме СНГ и других нефтяных газов: (1980: 228 000 т; 1981: 227 000 т).

7. Consumer price and
rent indices ^{a,b)}

7. Indices des prix
à la consommation et des loyers ^{a,b)}

7. Индексы розничных цен
и квартирной платы ^{a,b)}

| Country | Pays | Страна | Type of series | | | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
|-------------------------------------|--|------------------------------------|----------------|----------------|---------------------|-------------------|----------------|----------------|----------------|
| | | | Type de série | | | | | | |
| | | | | | | 1970 = 100 | | | |
| AUSTRIA ^{c)} | AUTRICHE ^{c)} | АВСТРИЯ ^{c)} | Total Rent | Total Loyer | Всего Квартплата | 167 241 | 177 255 | 189 275 | 199 300 |
| BELGIUM ^{d)} | BELGIQUE ^{d)} | БЕЛЬГИЯ ^{d)} | Total Rent | Total Loyer | Всего Квартплата | 133 135 | 142 145 | 153 160 | 166 173 |
| CANADA | CANADA | КАНАДА | Total Rent | Total Loyer | Всего Квартплата | 198 190 | 220 203 | 248 225 | 274 252 |
| DENMARK ^{c)} | DANEMARK ^{c)} | ДАНИЯ ^{c)} | Total Rent | Total Loyer | Всего Квартплата | 228 222 | 259 239 | 291 258 | 321 282 |
| FINLAND ^{c)} | FINLANDE ^{c)} | ФИНЛЯНДИЯ ^{c)} | Total Rent | Total Loyer | Всего Квартплата | 264 236 | 296 255 | 330 292 | 360 323 |
| FRANCE | FRANCE | ФРАНЦИЯ | Total Rent | Total Loyer | Всего Квартплата | 222 211 | 252 239 | 286 270 | 320 298 |
| GERMANY, FED. REP. OF ^{c)} | GERMANY, FED. REP. OF ^{c)} ALLEMAGNE, REP. FÉD. D' ^{c)} | ГЕРМАНИЯ, ФЕД. РЕСП. ^{c)} | Total Rent | Total Loyer | Всего Квартплата | 157 154 | 165 162 | 175 169 | 185 177 |
| GREECE ^{c)} | GRÈCE ^{c)} | ГРЕЦИЯ ^{c)} | Total Rent | Total Loyer | Всего Квартплата | 312 256 | 388 330 | 482 420 | 585 497 |
| HUNGARY | HONGRIE | ВЕНГРИЯ | Total | Total | Всего | 131 ^{e)} | ... | ... | ... |
| IRELAND | IRLANDE | ИРЛАНДИЯ | Total Rent | Total Loyer | Всего Квартплата | 308 167 | 365 196 | ... | ... |
| ITALY ^{d)} | ITALIE ^{d)} | ИТАЛИЯ ^{d)} | Total Rent | Total Loyer | Всего Квартплата | 306 253 | 368 338 | 440 408 | 511 486 |
| NETHERLANDS ^{c)} | PAYS-BAS ^{c)} | НИДЕРЛАНДЫ ^{c)} | Total Rent | Total Loyer | Всего Квартплата | 188 207 | 200 222 | 213 239 | 225 259 |
| NORWAY ^{d)} | NORVÈGE ^{d)} | НОРВЕГИЯ ^{d)} | Total Rent | Total Loyer | Всего Квартплата | 204 183 | 227 197 | 258 220 | 288 243 |
| PORTUGAL ^{c,f)} | PORTUGAL ^{c,f)} | ПОРТУГАЛИЯ ^{c,f)} | Total Rent | Total Loyer | Всего Квартплата | 473 430 | 557 ... | 669 ... | |
| SPAIN ^{c)} | ESPAGNE ^{c)} | ИСПАНИЯ ^{c)} | Total Rent | Total Loyer | Всего Квартплата | 365 293 | 419 355 | 478 417 | 547 474 |
| SWEDEN | SUÈDE | ШВЕЦИЯ | Total Rent | Total Loyer | Всего Квартплата | 217 191 | 246 222 | 274 251 | 299 266 |
| SWITZERLAND ^{c)} | SUISSE ^{c)} | ШВЕЙЦАРИЯ ^{c)} | Total Rent | Total Loyer | Всего Квартплата | 156 157 | 163 159 | 174 166 | 183 181 |
| TURKEY ^{g)} | TURQUIE ^{g)} | ТУРЦИЯ ^{g)} | Total Rent | Total Loyer | Всего Квартплата | 827 420 | 1 694 1 371 | 2 336 1 704 | 2 987 2 079 |
| UNITED KINGDOM ^{c)} | ROYAUME-UNI ^{c)} | СОЕД.КОРОЛЕВСТВО ^{c)} | Total Rent | Total Loyer | Всего Квартплата | 306 298 | 357 384 | 395 453 | 426 510 |
| UNITED STATES ^{h)} | ÉTATS-UNIS ^{h)} | СОЕД.ШТАТЫ ^{h)} | Total Rent | Total Loyer | Всего Квартплата | 188 160 | 214 174 | 237 189 | 251 203 |
| YUGOSLAVIA | YOUGOSLAVIE | ЮГОСЛАВИЯ | Total Rent | Total Loyer | Всего Квартплата | 443 253 | 578 294 | 821 344 | 1 082 409 |

NOTES TO TABLE 7

- a) Totals exclude rent.
b) Some of the rent indices relate to rent both in old and new dwellings; some others are limited to rents in old dwellings only; others refer to rents including rates and water charges or even fuel and light and charges for repair and maintenance, i.e. sometimes the rent indices comprise what is generally termed as "Housing".

- c) The base year, 1970, is linked to the series for 1979 to 1982.
d) July 1974 to June 1975 = 100.
e) 1978. Including rent.
f) Lisbon.
g) Ankara.
h) In urban areas. Before 1978 data referred to wage earners and salaried employees only.

NOTES DU TABLEAU 7

- a) Les totaux ne comprennent pas le loyer.
b) Certains indices du loyer se rapportent à la fois aux logements anciens et nouveaux, d'autres indices se limitent aux loyers dans les logements anciens seulement; quelques-uns se réfèrent aux loyers, y compris les charges (notamment eau ou même combustible et éclairage ou réparations et entretien), c'est-à-dire, que de tels indices couvrent ce que l'on nomme habituellement "Habitation".

- c) L'année de base, 1970, est enchaînée aux indices de 1979 à 1982.
d) Juillet 1974 à juin 1975 = 100.
e) 1978. Y compris le loyer.
f) Lisbonne.
g) Ankara.
h) Dans les régions urbaines. Avant 1978 les données se rapportaient aux ouvriers et employés uniquement.

ПРИМЕЧАНИЯ К ТАБЛИЦЕ 7

- a) Итоги исключают квартирную плату.
b) Часть индексов квартирной платы охватывает оба вида квартплаты, установленной как в старых так и в новых жилищах; ряд индексов приводятся в границах квартирной платы, установленной только в старых жилищах. Ряд других индексов относится к квартирной плате, включающей в себя плату за пользование водой, а также отоплением и светом, и плату за ремонт и содержание жилья в эксплуатационном состоянии, т.е. иногда индексы включают в себя то, что обычно входит в понятие "Жилищное хозяйство".

- c) Базисный год, 1970, связан с рядом индексов от 1979 до 1982 гг.
d) Июль 1974 г. до июня 1975 г. = 100.
e) 1978 г. Включая квартирную плату.
f) Лисабон.
g) Анкара.
h) В городских районах. До 1978 года данные относились только к рабочим и служащим.

8. Value of construction put in place ¹⁾

Unit : National currencies

| 8. Value of construction put in place ¹⁾ | | AUSTRIA | | | | | AUTRICHE | | | | | АВСТРИЯ | | | | | BELGIUM | | BELGIQUE | | БЕЛЬГИЯ | | |
|---|--------------------------------------|----------------------|--|-----------------------|--|----------------------|----------|----------------|--|--------------------|--|-----------------|--|---------|--|---------|---------|---------|----------|------|---------|-----|--|
| | | 1970 | | 1979 | | 1980 | | 1981 | | 1982 | | 1970 | | 1979 | | 1980 | | 1981 | | 1982 | | | |
| Unit : National currencies | | Million Schilling | | Millions de Schilling | | Миллион шиллингов | | Million francs | | Millions de francs | | Миллион франков | | | | | | | | | | | |
| 1 | New construction and capital repairs | 23 656 ^{a)} | | 63 406 ^{a)} | | 67 675 ^{a)} | | ... | | ... | | 86 405 | | 169 336 | | 192 235 | | ... | | ... | | | |
| 2 | of which | Buildings | | 13 411 | | 33 593 | | 36 567 | | ... | | ... | | 50 355 | | 118 690 | | 130 354 | | ... | | ... | |
| 3 | | residential | | 6 429 | | 14 378 | | 15 797 | | ... | | ... | | ... | | ... | | ... | | ... | | ... | |
| 4 | | non-residential | | 6 982 | | 19 215 | | 20 770 | | ... | | ... | | ... | | ... | | ... | | ... | | ... | |
| 5 | | Civil engineering | | 10 245 | | 29 812 | | 31 108 | | ... | | ... | | 36 050 | | 50 645 | | 61 880 | | ... | | ... | |
| 6 | Current repairs and maintenance | 1 902 ^{c)} | | 4 340 ^{c)} | | 4 539 ^{a)} | | ... | | ... | | 340 | | 333 | | 428 | | ... | | ... | | | |

| | | | CANADA | CANADA | КАНАДА | CYPRUS | CHYPRE | КИПР | | | | |
|---|--------------------------------------|-------------------|-----------------|---------------------|------------------|----------------|--------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|
| | | | Million dollars | Millions de dollars | Миллион долларов | Million pounds | Millions de livres | Миллион фунтов | | | | |
| 1 | New construction and capital repairs | | 11 320 | 35 847 | 40 152 | 47 800 | ... | 30.6 | 146.5 | 183.8 | 195.0 | ... |
| 2 | of which | Buildings | 6 575 | 20 223 | 21 568 | 25 677 | ... | 23.6 | 119.8 | 152.5 | 152.1 | ... |
| 3 | | residential | 3 138 | 11 618 | 11 010 | 13 140 | ... | 17.4 | 93.1 | 105.3 | 100.5 | ... |
| 4 | | non—residential | 3 437 | 8 605 | 10 558 | 12 537 | ... | 6.2 | 26.7 | 47.2 | 51.6 | ... |
| 5 | | Civil engineering | 4 745 | 15 624 | 18 584 | 22 123 | ... | 7.0 | 26.6 | 31.3 | 42.9 | ... |
| 6 | Current repairs and maintenance | | 2 461 | 7 176 | 8 175 | 9 157 | ... | 1.8 | 8.0 | 10.7 | 12.9 | ... |

| | | DENMARK | DANEMARK | ДАНИЯ | FINLAND | FINLANDE | ФИНЛЯНДИЯ | | | | | |
|---|--------------------------------------|-------------------|-----------------------|--------------|-----------------|---------------------|---------------|--------|--------|--------|--------|-----|
| | | Million kroner | Millions de couronnes | Миллион крон | Million markkaa | Millions de markkaa | Миллион марок | | | | | |
| 1 | New construction and capital repairs | 15 135 | 45 692 | 41 769 | 38 264 | ... | 7 082 | 22 855 | 28 032 | 29 975 | ... | |
| 2 | of which of which | Buildings | 11 680 | 36 162 | ... | ... | ... | 5 136 | 18 073 | 22 380 | 23 571 | ... |
| 3 | | residential | 5 870 | 20 773 | 18 176 | 15 632 | ... | 2 747 | 10 229 | 12 347 | 12 994 | ... |
| 4 | | non-residential | 5 810 | 15 389 | 23 593 | 22 632 | ... | 2 389 | 7 844 | 10 033 | 10 577 | ... |
| 5 | | Civil engineering | 3 455 | 9 530 | | | ... | 1 946 | 4 782 | 5 652 | 6 403 | ... |
| 6 | Current repairs and maintenance | 3 375 | 12 371 | 13 824 | 14 949 | ... | 1 186 | 4 910 | 5 964 | 6 934 | ... | |

| | | GERMANY, FED. REP. OF ГЕРМАНИЯ, ФЕД. РЕСП. ALLEMAGNE, RÉP. FÉD. D' | | | | | HUNGARY | | HONGRIE | | ВЕНГРИЯ | |
|---|--------------------------------------|--|----------------|---------|-------------------|-----|----------------|----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----|
| | | Million DM | Millions de DM | | Миллион марок ФРГ | | Million forint | Millions de forint | | Миллион форинтов | | |
| 1 | New construction and capital repairs | | 105 260 | 185 160 | 210 110 | ... | ... | 62 086 ^{b)} | 130 974 ^{b)} | 125 637 ^{b)} | 128 034 ^{b)} | ... |
| 2 | of which | Buildings | ... | ... | ... | ... | ... | 39 552 | 79 430 | 78 582 | 79 981 | ... |
| 3 | | residential | 44 860 | 88 290 | 100 140 | ... | ... | 16 845 | 35 707 | 35 476 | 37 908 | ... |
| 4 | | non—residential | 60 400 | 96 870 | 109 970 | ... | ... | 22 707 | 43 723 | 43 106 | 42 073 | ... |
| 5 | | Civil engineering | ... | ... | ... | ... | ... | 22 534 | 51 544 | 47 055 | 48 053 | ... |
| 6 | Current repairs and maintenance | | ... | ... | ... | ... | ... | 14 415 ^{b)} | 31 119 ^{b)} | 34 193 ^{b)} | 40 468 ^{b)} | ... |

| | | ITALY | ITALIE | ИТАЛИЯ | LUXEMBOURG | LUXEMBOURG | ЛЮКСЕМБУРГ | | | | | |
|---|--------------------------------------|-----------------------|-------------------|--------------|----------------|--------------------|---------------------|---------------------|-------|-----|-----|-----|
| | | Thousand million lire | Milliards de lire | Миллиард лир | Million francs | Millions de francs | Миллион франков | | | | | |
| 1 | New construction and capital repairs | 7 792 | 29 224 | 37 769 | 46 811 | ... | 2 427 ^{d)} | 6 677 ^{d)} | ... | ... | ... | |
| 2 | of which | Buildings | 6 440 | 21 713 | 28 230 | 34 964 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| 3 | | residential | 4 047 | 13 723 | 17 922 | 22 223 | ... | 2 118 | 5 825 | ... | ... | |
| 4 | | non-residential | 2 393 | 7 990 | 10 308 | 12 741 | ... | } | 309 | 852 | ... | ... |
| 5 | | Civil engineering | 1 352 | 7 511 | 9 539 | 11 847 | ... | | ... | ... | ... | ... |
| 6 | Current repairs and maintenance | 943 | 6 160 | 8 273 | 9 473 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | |

For notes see end of table.

| BULGARIA | | | | | 8. Valeur de la construction réalisée ¹⁾ | | 8. Стоимость завершеного строительства ¹⁾ | |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|------|---|---|--|---------------------------|
| BULGARIE | | | | | | | | |
| БОЛГАРИЯ | | | | | | | | |
| Million leva | | | | | Unité : Monnaies nationales | | Единица: Национальные валюты | |
| Millions de leva | | | | | | | | |
| Миллион левов | | | | | | | | |
| 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | 1 | Construction nouvelle et gros entretien | Новое строительство и капитальные ремонты | |
| 1 385.6 ^{b)} | 2 221.8 ^{b)} | 3 009.9 ^{b)} | 3 213.8 ^{b)} | ... | 2 | Bâtiments | в том числе | Здания |
| ... | ... | ... | ... | ... | 3 | dont à usage résidentiel | из них | жилые |
| ... | ... | ... | ... | ... | 4 | dont à usage non résidentiel | из них | нежилые |
| ... | ... | ... | ... | ... | 5 | Génie civil | в том числе | Гражданское строительство |
| 26.6 ^{b)} | 252.4 ^{b)} | 352.8 ^{b)} | 402.9 ^{b)} | ... | 6 | Réparations et entretien courants | Текущие ремонты и обслуживания | |

| CZECHOSLOVAKIA | | | | | | | | |
|-----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----|---|---|---|---------------------------|
| TCHÉCOSLOVAQUIE | | | | | | | | |
| ЧЕХОСЛОВАКИЯ | | | | | | | | |
| Million korun | | | | | | | | |
| Millions de couronnes | | | | | | | | |
| Миллион крон | | | | | | | | |
| 41 922 | 68 603 | 68 118 | 67 378 | ... | 1 | Construction nouvelle et gros entretien | Новое строительство и капитальные ремонты | |
| 23 519 ^{a)} | 33 934 ^{a)} | 34 526 ^{a)} | 32 757 ^{a)} | ... | 2 | Bâtiments | в том числе | Здания |
| 10 364 ^{a)} | 11 314 ^{a)} | 11 335 ^{a)} | 10 149 ^{a)} | ... | 3 | dont à usage résidentiel | из них | жилые |
| 13 155 ^{a)} | 22 620 ^{a)} | 23 191 ^{a)} | 22 608 ^{a)} | ... | 4 | dont à usage non résidentiel | из них | нежилые |
| 15 285 ^{a)} | 27 178 ^{a)} | 27 187 ^{a)} | 26 223 ^{a)} | ... | 5 | Génie civil | в том числе | Гражданское строительство |
| 6 784 | 12 030 | 12 461 | 12 989 | ... | 6 | Réparations et entretien courants | Текущие ремонты и обслуживания | |

| FRANCE | | | | | | | | |
|--------------------|---------|---------|-----|-----|---|---|---|---------------------------|
| FRANCE | | | | | | | | |
| ФРАНЦИЯ | | | | | | | | |
| Million francs | | | | | | | | |
| Millions de francs | | | | | | | | |
| Миллион франков | | | | | | | | |
| 97 995 | 111 572 | 128 661 | ... | ... | 1 | Construction nouvelle et gros entretien | Новое строительство и капитальные ремонты | |
| 76 433 | 84 680 | 96 994 | ... | ... | 2 | Bâtiments | в том числе | Здания |
| 47 980 | 45 531 | 52 300 | ... | ... | 3 | dont à usage résidentiel | из них | жилые |
| 28 453 | 39 149 | 44 694 | ... | ... | 4 | dont à usage non résidentiel | из них | нежилые |
| 21 562 | 26 892 | 31 667 | ... | ... | 5 | Génie civil | в том числе | Гражданское строительство |
| 15 013 | 67 193 | 81 924 | ... | ... | 6 | Réparations et entretien courants | Текущие ремонты и обслуживания | |

| ICELAND | | | | | | | | |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----|-----|---|---|---|---------------------------|
| ISLANDE | | | | | | | | |
| ИСЛАНДИЯ | | | | | | | | |
| Million krónur | | | | | | | | |
| Millions de couronnes | | | | | | | | |
| Миллион крон | | | | | | | | |
| 7 086 ^{a)} | 159 400 ^{a)} | 260 200 ^{a)} | ... | ... | 1 | Construction nouvelle et gros entretien | Новое строительство и капитальные ремонты | |
| 4 736 | 95 260 | 138 580 | ... | ... | 2 | Bâtiments | в том числе | Здания |
| 2 138 | 49 370 | 74 520 | ... | ... | 3 | dont à usage résidentiel | из них | жилые |
| 2 598 | 45 890 | 64 060 | ... | ... | 4 | dont à usage non résidentiel | из них | нежилые |
| 2 350 | 64 140 | 121 620 | ... | ... | 5 | Génie civil | в том числе | Гражданское строительство |
| ... | ... | ... | ... | ... | 6 | Réparations et entretien courants | Текущие ремонты и обслуживания | |

| MALTA | | | | | | | | |
|---------------------|--------|--------|-----|-----|---|---|---|---------------------------|
| MALTE | | | | | | | | |
| МАЛЬТА | | | | | | | | |
| Million pounds | | | | | | | | |
| Millions de livres | | | | | | | | |
| Миллион фунтов | | | | | | | | |
| 7 953 ^{e)} | 12 077 | 11 660 | ... | ... | 1 | Construction nouvelle et gros entretien | Новое строительство и капитальные ремонты | |
| 7 547 | 8 215 | 9 297 | ... | ... | 2 | Bâtiments | в том числе | Здания |
| 4 130 | 3 241 | 3 836 | ... | ... | 3 | dont à usage résidentiel | из них | жилые |
| 3 417 | 4 974 | 5 461 | ... | ... | 4 | dont à usage non résidentiel | из них | нежилые |
| 406 | 3 862 | 2 363 | ... | ... | 5 | Génie civil | в том числе | Гражданское строительство |
| 174 | 484 | 347 | ... | ... | 6 | Réparations et entretien courants | Текущие ремонты и обслуживания | |

8. Value of construction put in place¹⁾

Unit : National currencies

| | | NETHERLANDS PAYS-BAS НИДЕРЛАНДЫ | | | | | NORWAY NORVÈGE НОРВЕГИЯ | | | | |
|---|--------------------------------------|---|---------------------|--------|--------|-------------------|-----------------------------------|-----------------------|--------|--------|--------------|
| | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| | | Million guilders | Millions de florins | | | Миллион гульденов | Million kroner | Millions de couronnes | | | Миллион крон |
| 1 | New construction and capital repairs | 13 560 | 30 170 | 32 940 | 30 940 | ... | 8 640 | 26 831 | 29 851 | 33 592 | ... |
| 2 | Buildings | 10 570 | 24 950 | 27 070 | 24 940 | ... | 5 364 | 14 824 | 16 452 | 17 265 | ... |
| 3 | | 5 020 | 14 240 | 15 940 | 14 940 | ... | 2 609 | 5 806 | 6 345 | 6 802 | ... |
| 4 | | 5 550 | 10 710 | 11 130 | 10 000 | ... | 2 755 | 9 017 | 10 107 | 10 464 | ... |
| 5 | Civil engineering | 2 990 | 5 220 | 5 870 | 6 000 | ... | 3 276 | 12 007 | 13 399 | 16 327 | ... |
| 6 | Current repairs and maintenance | 4 973 | 18 890 | 20 370 | 19 970 | ... | 1 874 | 5 454 | 6 895 | 8 149 | ... |

| | | PORTUGAL PORTUGAL ПОРТУГАЛИЯ | | | | | SWEDEN SUÈDE ШВЕЦИЯ | | | | |
|---|--------------------------------------|--|----------------------|-----------------------|-----|----------------|-------------------------------|-----------------------|----------------------|-----|--------------|
| | | Million escudos | Millions d'escudos | | | Миллион эскудо | Million kronor | Millions de couronnes | | | Миллион крон |
| 1 | New construction and capital repairs | 13 232 ^{b)} | 73 913 ^{b)} | 128 676 ^{b)} | ... | ... | | 54 696 ^{f)} | 63 745 ^{f)} | ... | ... |
| 2 | Buildings | 9 849 | 51 135 | 82 056 | ... | ... | 16 288 | 26 548 | 32 145 | ... | ... |
| 3 | | 6 807 | 36 577 | 52 817 | ... | ... | 8 349 | 12 277 | 14 375 | ... | ... |
| 4 | | 3 042 | 14 558 | 29 239 | ... | ... | 7 939 | 14 271 | 17 770 | ... | ... |
| 5 | Civil engineering | 3 383 | 22 779 | 46 620 | ... | ... | ... | 28 148 ^{f)} | 31 600 ^{f)} | ... | ... |
| 6 | Current repairs and maintenance | 923 ^{b)} | 6 631 ^{b)} | 7 929 ^{b)} | ... | ... | 4 824 | 5 532 ^{g)} | 6 011 ^{g)} | ... | ... |

| | | BYELORUSSIAN S.S.R. БЕЛОРУССКАЯ ССР R.S.S. de BIELORUSSIE | | | | | UKRAINIAN S.S.R. УКРАИНСКАЯ ССР R.S.S. d'UKRAINE | | | | |
|---|--------------------------------------|---|---------------------|-------------------|-------------------|----------------|--|---------------------|---------------------|---------------------|----------------|
| | | Million roubles | Millions de roubles | | | Миллион рублей | Million roubles | Millions de roubles | | | Миллион рублей |
| 1 | New construction and capital repairs | 450 ⁱ⁾ | 627 ⁱ⁾ | 642 ⁱ⁾ | 691 ⁱ⁾ | ... | 1 883 ⁱ⁾ | 2 512 ⁱ⁾ | 2 438 ⁱ⁾ | 2 584 ⁱ⁾ | ... |
| 2 | Buildings | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 3 | | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 4 | | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 5 | Civil engineering | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 6 | Current repairs and maintenance | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

| | | UNITED STATES ÉTATS-UNIS СОЕД. ШТАТЫ | | | | | YUGOSLAVIA YUGOSLAVIE ЮГОСЛАВИЯ | | | | |
|---|--------------------------------------|--|---------------------|---------|---------|----------------------|---|--------------------|---------|---------|---------------|
| | | Million dollars | Millions de dollars | | | Миллион долларов США | Million dinars | Millions de dinars | | | Миллион динар |
| 1 | New construction and capital repairs | 94 855 | 230 413 | 230 749 | 238 201 | ... | 30 561 | 248 854 | 316 873 | 412 223 | ... |
| 2 | Buildings | 66 168 | 169 420 | 165 366 | 172 481 | ... | 22 743 | 179 971 | 227 455 | 306 642 | ... |
| 3 | | 32 971 | 100 241 | 88 909 | 88 288 | ... | 11 545 | 79 470 | 107 450 | 148 749 | ... |
| 4 | | 33 197 | 69 179 | 76 457 | 84 193 | ... | 11 198 | 100 501 | 120 005 | 157 893 | ... |
| 5 | Civil engineering | 28 687 | 61 292 | 65 383 | 65 720 | ... | 7 818 | 68 883 | 89 418 | 105 581 | ... |
| 6 | Current repairs and maintenance | 5 895 ^{j)} | 38 176 | 40 314 | ... | ... | 1 736 | 15 479 | 18 782 | 25 966 | ... |

| POLAND POLOGNE ПОЛЬША | | | | |
|---|---------|---------------------|---------|----------------|
| Million złotych | | Millions de złotych | | Миллион злотых |
| 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| ... | 268 438 | 225 569 | 162 231 | ... |
| 107 561 | 170 788 | 142 647 | 103 071 | ... |
| 30 177 | 73 144 | 67 622 | 48 787 | ... |
| 77 384 | 97 644 | 75 025 | 54 284 | ... |
| | 97 650 | 82 922 | 59 160 | ... |
| ... | 78 055 | 82 160 | 84 257 | ... |

8. Valeur de la construction
réalisée ¹⁾

8. Стоимость завершеного
строительства ¹⁾

Unité : Monnaies nationales

Единица: Национальные валюты

| | | |
|---|--|--|
| 1 | Construction nouvelle et gros entretien | Новое строительство и капитальные ремонты |
| 2 | Bâtiments | Здания |
| 3 | dont à usage résidentiel | из них жилые |
| 4 | dont à usage non résidentiel | из них нежилые |
| 5 | Génie civil | Гражданское строительство |
| 6 | Réparations et entretien courants | Текущие ремонты и обслуживание |

| SWITZERLAND SUISSE ШВЕЙЦАРИЯ | | | | |
|--|---------------------|---------------------|---------------------|-----------------|
| Million francs | | Millions de francs | | Миллион франков |
| 15 640 | 20 097 | 24 176 | 27 041 | ... |
| 12 244 | 15 376 | 19 013 | 21 486 | ... |
| 6 126 | 8 455 | 10 969 | 12 078 | ... |
| 6 118 | 6 921 | 8 044 | 9 408 | ... |
| 3 396 | 4 721 | 5 163 | 5 555 | ... |
| 671 ^{h)} | 1 030 ^{h)} | 1 190 ^{h)} | 1 290 ^{h)} | ... |

| | | |
|---|--|--|
| 1 | Construction nouvelle et gros entretien | Новое строительство и капитальные ремонты |
| 2 | Bâtiments | Здания |
| 3 | dont à usage résidentiel | из них жилые |
| 4 | dont à usage non résidentiel | из них нежилые |
| 5 | Génie civil | Гражданское строительство |
| 6 | Réparations et entretien courants | Текущие ремонты и обслуживание |

| UNITED KINGDOM СОЕД. КОРОЛЕВСТВО ROYAUME-UNI | | | | |
|--|--------|--------------------|--------|---------------------------|
| Million pounds | | Millions de livres | | Миллион фунтов стерлингов |
| 4 059 | 12 511 | 14 027 | 13 120 | ... |
| ... | ... | ... | ... | ... |
| 1 459 | 4 592 | 4 533 | 3 933 | ... |
| 2 600 | 7 919 | 9 494 | 9 187 | ... |
| 1 556 | 6 799 | 8 593 | 8 698 | ... |

| | | |
|---|--|--|
| 1 | Construction nouvelle et gros entretien | Новое строительство и капитальные ремонты |
| 2 | Bâtiments | Здания |
| 3 | dont à usage résidentiel | из них жилые |
| 4 | dont à usage non résidentiel | из них нежилые |
| 5 | Génie civil | Гражданское строительство |
| 6 | Réparations et entretien courants | Текущие ремонты и обслуживание |

- 1) New table, published for the first time in this edition of the Bulletin.
Source: Yearbook of Construction Statistics, United Nations, New York, and information from countries.

a) Excluding capital repairs.

b) Capital repairs are included under current repairs.

c) Including capital repairs.

d) Excluding extensions and capital repairs.

e) Including re-erections and alterations.

f) Including current repairs and maintenance for civil engineering.

g) Data refer to buildings only.

h) Public maintenance.

i) New residential construction only, valued at constant prices of January 1969.

j) Data refer to residential buildings only.
- 1) Nouveau tableau, publié pour la première fois dans ce numéro du bulletin.
Source: Yearbook of Construction Statistics (anglais seulement), Organisation des Nations Unies, New York et information des pays.

a) Non compris le gros entretien.

b) Le gros entretien est compris sous l'entretien courant.

c) Y compris le gros entretien.

d) Non compris les agrandissements et le gros entretien.

e) Y compris les re-érections et les transformations.

f) Y compris les réparations et l'entretien courants pour le génie civil.

g) Les données se rapportent aux bâtiments uniquement.

h) Entretien public.

i) Nouvelle construction résidentielle uniquement; aux prix constants du janvier 1969.

j) Les données se rapportent aux bâtiments à usage résidentiel uniquement.
- 1) Новая таблица, впервые опубликованная в этом издании бюллетеня. Источник: Yearbook of Construction Statistics, (только по-английски), Организация Объединенных Наций, Нью-Йорк, и информация стран.

a) Кроме капитальных ремонтов.

b) Капитальные ремонты включены в обслуживание.

c) Включая капитальные ремонты.

d) Кроме расширений и капитальных ремонтов.

e) Включая ресооружения и перестройку.

f) Включая текущие ремонты и обслуживания для гражданского строительства.

g) Данные относятся только к домам.

h) Общественное обслуживание.

i) Только новое жилищное строительство; в постоянных ценах января 1969 года.

j) Данные относятся только к жилым зданиям.

9. Indices of employment and unemployment in the construction industry

9. Indices de l'emploi et du chômage dans l'industrie de la construction

9. Индексы занятости и безработицы в строительной промышленности

| Country | Pays | Страна | Code Шифр | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
|-----------------------|-------------------------|-----------------------|--------------|----------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|
| | | | | 1000 | 1970 = 100 | | | |
| AUSTRIA | AUTRICHE | АВСТРИЯ | A C | 253.5 ^z 10.9 | 107 ^z 84 | 105 82 | 103 ^z 113 | 97 [*] 185 |
| BELGIUM | BELGIQUE | БЕЛЬГИЯ | A B | 302.2 8.9 | 99 316 | 96 375 | 86 566 | 79 [*] 698 [*] |
| BULGARIA | BULGARIE | БОЛГАРИЯ | A | 303.8 | 113 | 112 | 114 | 115 |
| CANADA | CANADA | КАНАДА | A B | 467 84 | 137 118 | 133 119 | 138 ^z 113 | 144 [*] ... |
| CYPRUS ^{a)} | CHYPRE ^{a)} | КИПР ^{a)} | A | 15.6 | 112 | 113 | 142 | ... |
| CZECHOSLOVAKIA | TCHÉCOSLOVAQUIE | ЧЕХОСЛОВАКИЯ | A | 605 | 122 | 123 | 121 | ... |
| DENMARK | DANEMARK | ДАНИЯ | A | 196.7 ^z | 101 | 95 | 83 ^z | 78 [*] |
| FINLAND | FINLANDE | ФИНЛЯНДИЯ | A B | 187 10.7 | 80 176 | 79 ^z 110 | 83 105 ^z | 83 110 |
| FRANCE | FRANCE | ФРАНЦИЯ | A C | 1 992.0 17.1 | 91 457 | 91 445 | 89 656 | 86 [*] 903 |
| GERMAN DEM. REP. | RÉP. DÉM. ALLEMANDE | ГЕРМАНСКАЯ ДЕМ. РЕСП. | A | 538 | 108 | 108 | 109 ^z | ... |
| GERMANY, FED. REP. OF | ALLEMAGNE, RÉP. FÉD. D' | ГЕРМАНИЯ, ФЕД. РЕСП. | A C | 2 319 14.6 | 89 ^z 243 | 90 ^z 276 | 88 ^z 529 | 83 [*] 949 [*] |
| HUNGARY | HONGRIE | ВЕНГРИЯ | A | 373.9 | 109 | 107 | 103 ^z | 101 [*] |
| IRELAND | IRLANDE | ИРЛАНДИЯ | A B | 76 12.8 | 133 155 | 136 168 | 137 217 | 124 [*] 259 [*] |
| ITALY | ITALIE | ИТАЛИЯ | A | 2 033.3 | 85 | 86 | 87 | 86 [*] |
| MALTA | MALTE | МАЛЬТА | A | 12.6 | 38 | 40 | ... | ... |
| NETHERLANDS | PAYS-BAS | НИДЕРЛАНДЫ | A B | 435 20.7 | 106 ^z 78 ^z | 103 ^z 155 ^z | 94 ^z 320 ^z | 92 [*] 465 [*] |
| NORWAY | NORVÈGE | НОРВЕГИЯ | A | 143 | 106 | 102 | 105 | 108 |
| POLAND | POLOGNE | ПОЛЬША | A | 1 074.9 ^z | 128 | 124 ^z | 120 ^z | ... |

For notes and code see end of table.

Voir notes et code à la fin du tableau.

См. примечания и шифр в конце табл.

Indices of employment
and unemployment
in the construction industry

9. Indices de l'emploi et du chômage
dans l'industrie de la construction

9. Индексы занятости и
безработицы в строительной
промышленности

| Country | Pays | Страна | Code Шифр | 1970 1000 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
|------------------------------|---------------------------|--------------------------------|--------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| | | | | 1970 = 100 | | | | |
| PORTUGAL | PORTUGAL | ПОРТУГАЛИЯ | A | 277 | 119 | 134 | 142 | ... |
| ROMANIA | ROUMANIE | РУМЫНИЯ | A | 768 | 122 | 112 | 104 | ... |
| SPAIN | ESPAGNE | ИСПАНИЯ | A | 1 042.0 | 106 ^x | 98 ^x | 91 | 89 |
| | | | B | 61.5 | 388 ^x | 503 ^x | 586 ^x | 592 |
| SWEDEN | SUÈDE | ШВЕЦИЯ | A | 369.6 | 83 | 85 | 85 | 84 [*] |
| | | | B | 11 | 73 | 64 | 109 | 127 [*] |
| SWITZERLAND | SUISSE | ШВЕЙЦАРИЯ | A | 249.6 | 73 | 77 | 79 | 78 |
| TURKEY | TURQUIE | ТУРЦИЯ | A | 429 ^x | 135 | 136 | ... | ... |
| USSR | URSS | СССР | A | 9 052 | 123 | 124 ^x | 125 | ... |
| UNITED KINGDOM ^{b)} | ROYAUME-UNI ^{b)} | СОЕД.КОРОЛЕВСТВО ^{b)} | A | 1 222 | 103 | 101 | 91 ^x | 83 |
| | | | B | 106.0 | 151 ^x | 179 ^x | 337 ^x | 345 |
| UNITED STATES | ÉTATS-UNIS | СОЕД.ШТАТЫ | A | 3 588 | 124 | 121 ^x | 116 ^x | 109 |
| | | | B | 407 | 145 ^x | 198 ^x | 218 ^x | 271 [*] |
| YUGOSLAVIA | YUGOSLAVIE | ЮГОСЛАВИЯ | A | 412 | 146 | 151 | 151 | 149 |

Explanation of code:

A = Employment.
B = Unemployment by industrial groups.
C = Unemployment by occupational groups.

Employment: Average employed labour force during the year indicated, with the following exceptions: Belgium (June); Ireland (April); Malta (December).

The figures refer to the socialized sector in the case of Bulgaria, Poland, the USSR and Yugoslavia.

Employees only are covered in the case of the United Kingdom and the United States.

The original data for Netherlands and Norway were expressed in man-years.

a) The absolute figure is that for 1977; index numbers: 1977 = 100.
b) Great Britain.

Explication du code:

A = Emploi.
B = Chômage par groupes d'activité économique.
C = Chômage par groupes de profession.

Emploi: Main-d'œuvre occupée en moyenne dans l'année indiquée avec les exceptions suivantes: Belgique (juin); Irlande (avril); Malte (décembre).

Les chiffres portent sur le secteur socialisé pour la Bulgarie, la Pologne, l'URSS et la Yougoslavie.

Seulement les salariés sont couverts dans le cas du Royaume-Uni et des Etats-Unis.

Les données de base pour les Pays-Bas et la Norvège sont exprimées en années-homme.

a) Le chiffre absolu est celui de 1977; indices: 1977 = 100.
b) Grande-Bretagne.

Объяснение шифра:

A = Занятость.
B = Безработица по промышленным группам.
C = Безработица по профессиональным группам.

Занятость: Средняя занятая рабочая сила в течение данного года со следующими исключениями: Бельгия (июнь); Ирландия (апрель); Мальта (декабрь).

Данные относятся к социалистическому сектору в случае Болгарии, Польши, СССР и Югославии.

Только рабочие и служащие охвачены в случае Соединенного Королевства и Соединенных Штатов.

Первоначальные данные для Нидерландов и Норвегии были выражены в человеко-годах.

a) Цифра за 1977 год является абсолютной; индекс: 1977 = 100.
b) Великобритания.

TABLE 10

TABLEAU 10

ТАБЛИЦА 10

| GERMAN DEM. REP. | | | | | | RÉP. DÉM. ALLEMANDE | | | | | ГЕРМАНСКАЯ ДЕМ. РЕСП. | | | | | | |
|------------------|------|-------------|------|-------|------|---------------------|------|----------|------|----------|-----------------------|-----------------|--------|-------------------------|--|-----------------------------------|--|
| Firms | | Entreprises | | Фирмы | | Employees | | Salariés | | Служащие | | Value of output | | Valeur de la production | | Стоимость произведенной продукции | |
| Number | | Nombre | | Число | | Thousands | | Milliers | | Тысячи | | Million Mark | | Millions de Mark | | Миллион марок ГДР | |
| 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | | | |
| 1 321 | 779 | 751 | 611 | 567 | 384 | 443 | 446 | 446 | 446 | 12 435 | 18 205 | 20 629 | 21 712 | 20 812 | | | |
| 737 | 115 | 100 | 61 | 47 | 20 | 4 | 4 | 2 | 2 | 634 | 201 | 201 | 115 | 88 | | | |
| 491 | 473 | 448 | 361 | 329 | 59 | 91 | 90 | 79 | 76 | 1 806 | 3 417 | 3 613 | 3 156 | 2 954 | | | |
| 24 | 78 | 86 | 73 | 78 | 18 | 53 | 58 | 50 | 54 | 598 | 2 452 | 2 655 | 2 402 | 2 577 | | | |
| 69 | 113 | 117 | 116 | 113 | 288 | 294 | 295 | 315 | 313 | 9 396 | 12 134 | 14 160 | 16 039 | 15 194 | | | |

| GERMANY, FED. REP. OF ^d | | | | | | ALLEMAGNE, RÉP. FÉD. D ^d | | | | | ГЕРМАНИЯ, ФЕД. РЕСП. ^d | | | | | | |
|------------------------------------|--------|-------------|--------|--------|--------|-------------------------------------|-------|----------|-------|----------|-----------------------------------|-----------------|---------|-------------------------|-----|-----------------------------------|--|
| Firms | | Entreprises | | Фирмы | | Employees | | Salariés | | Служащие | | Value of output | | Valeur de la production | | Стоимость произведенной продукции | |
| Number | | Nombre | | Число | | Thousands | | Milliers | | Тысячи | | Million DM | | Millions de DM | | Миллион марок ФРГ | |
| 0 | 64 339 | 60 666 | 60 294 | 62 511 | 63 411 | 1 578 | 1 260 | 1 281 | 1 252 | 1 183 | ... | 98 516 | 111 655 | 110 638 | ... | | |
| 1 | 46 705 | 46 355 | 45 760 | 48 372 | 50 170 | 324 | 329 | 333 | 338 | 342 | ... | 22 764 | 26 187 | 27 047 | ... | | |
| 2 | | | | | | | | | | | ... | | | | ... | | |
| 3 | 10 627 | 9 118 | 9 294 | 8 998 | 8 559 | 312 | 277 | 282 | 272 | 258 | ... | 20 025 | 22 959 | 22 680 | ... | | |
| 4 | 4 055 | 3 186 | 3 220 | 3 177 | 2 896 | 279 | 219 | 222 | 218 | 198 | ... | 17 372 | 19 750 | 19 206 | ... | | |
| 5 | 1 900 | 1 356 | 1 353 | 1 331 | 1 212 | 258 | 184 | 184 | 181 | 165 | ... | 15 735 | 17 501 | 17 580 | ... | | |
| 6 | 1 052 | 549 | 560 | 532 | 481 | 405 | 157 | 161 | 152 | 137 | ... | 14 395 | 15 821 | 15 239 | ... | | |
| 7 | | 102 | 107 | 101 | 93 | | 94 | 100 | 92 | 83 | ... | 8 225 | 9 437 | 8 886 | ... | | |
| 8 | | | | | | | | | | | ... | | | | | | |

| HUNGARY ^{d)} | | | | | | HONGRIE ^{d)} | | | | | ВЕНГРИЯ ^{d)} | | | | |
|-----------------------|-----|-------------|-----|-------|-----|-----------------------|-----|----------|-----|----------|-----------------------|---------|-------------------------|--------|-----------------------------------|
| Firms | | Entreprises | | Фирмы | | Employees | | Salariés | | Служащие | Value of output | | Valeur de la production | | Стоимость произведенной продукции |
| Number | | Nombre | | Число | | Thousands | | Milliers | | Тысячи | Million forint | | Millions de forint | | Миллион форинтов |
| 0 | 488 | 337 | 335 | 327 | ... | 315 | 340 | 327 | 315 | ... | 43 086 | 100 172 | 93 196 | 94 890 | ... |
| 1 | - | - | - | - | ... | - | - | - | - | ... | - | - | - | - | ... |
| 2 | - | - | - | - | ... | - | - | - | - | ... | - | - | - | - | ... |
| 3 | 43 | 3 | 4 | 3 | ... | 2 | 0 | 0 | 0 | ... | 202 | 10 | 11 | 13 | ... |
| 4 | 113 | 17 | 14 | 18 | ... | 12 | 2 | 2 | 2 | ... | 1 032 | 279 | 243 | 348 | ... |
| 5 | 142 | 90 | 94 | 93 | ... | 26 | 16 | 17 | 17 | ... | 2 324 | 2 601 | 2 704 | 3 086 | ... |
| 6 | 90 | 104 | 107 | 97 | ... | 36 | 37 | 40 | 36 | ... | 3 764 | 6 657 | 7 276 | 7 421 | ... |
| 7 | 31 | 50 | 46 | 49 | ... | 30 | 48 | 46 | 48 | ... | 4 132 | 12 179 | 11 658 | 12 893 | ... |
| 8 | 69 | 73 | 70 | 67 | ... | 208 | 236 | 222 | 211 | ... | 31 632 | 78 446 | 71 304 | 71 129 | ... |

| IRELAND | | | | | | IRLANDE | | | | | ИРЛАНДИЯ | | | | | | |
|---------|-----|-------------|-----|-------|-----|-----------|-----|----------|-----|----------|----------|-----------------|--------------------|-------------------------|--------------------|-----------------------------------|--|
| Firms | | Entreprises | | Фирмы | | Employees | | Salariés | | Служащие | | Value of output | | Valeur de la production | | Стоимость произведенной продукции | |
| Number | | Nombre | | Число | | Thousands | | Milliers | | Тысячи | | Million pounds | | Millions de livres | | Миллион фунтов | |
| 0 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 101 | 103 | 97 | 92 | ... | ... | 1 404 ^B | 1 576 ^B | 1 921 ^B | 2 091 ^B | |
| 1 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | |
| 2 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | |
| 3 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | |
| 4 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | |
| 5 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | |
| 6 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | |
| 7 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | |
| 8 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | |

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

TABLE 10

TABLEAU 10

ТАБЛИЦА 10

| NORWAY | | | | | | NORVÈGE | | | | | НОРВЕГИЯ | | | | | | |
|--------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|------|------------------|------------------|------------------|------------------|----------|---------------------|---------------------|---------------------|-------------------------|------|--|-----|
| Firms | | Entreprises | | Фирмы | | Employees | | Salariés | | Служащие | | Value of output | | Valeur de la production | | Стоимость произведе- денной продукции | |
| Number | | Nombre | | Число | | Thousands | | Milliers | | Тысячи | | Million kroner | | Millions de couronnes | | Миллион крон | |
| | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | | |
| 0 | 6 516 | 7 717 | 7 886 | 7 485 | ... | 72 | 75 | 77 | 71 | ... | 6 879 | 19 066 | 21 834 | 22 794 | ... | | |
| 1 | 3 450 ^{a)} | 4 821 ^{a)} | 4 790 ^{a)} | 4 819 ^{a)} | ... | 10 ^{a)} | 11 ^{a)} | 11 ^{a)} | 11 ^{a)} | ... | 755 ^{a)} | 2 519 ^{a)} | 2 678 ^{a)} | 2 998 ^{a)} | ... | | |
| 2 | 2 375 ^{b)} | 2 162 ^{b)} | 2 314 ^{b)} | 1 940 ^{b)} | ... | 21 ^{b)} | 20 ^{b)} | 20 ^{b)} | 18 ^{b)} | ... | 1 786 ^{b)} | 4 784 ^{b)} | 5 533 ^{b)} | 5 473 ^{b)} | ... | | |
| 3 | 468 | 505 | 551 | 514 | ... | 14 | 15 | 16 | 15 | ... | 1 324 | 3 850 | 4 359 | 4 814 | ... | | |
| 4 | 223 | 229 | 231 | 212 | ... | 27 | 29 | 29 | 26 | ... | 3 014 | 7 914 | 9 264 | 9 510 | ... | | |
| 5 | | | | | ... | | | | | ... | | | | | ... | ... | ... |
| 6 | | | | | ... | | | | | ... | | | | | ... | ... | ... |
| 7 | | | | | ... | | | | | ... | | | | | ... | ... | ... |
| 8 | | | | | ... | | | | | ... | | | | | ... | ... | ... |

| POLAND | | | | | | POLOGNE | | | | | ПОЛЬША | | | | | | |
|--------|-----|-------------|-------|-------|-----|-----------|-------|----------|-----|----------|--------|-----------------|---------|-------------------------|-----|-----------------------------------|--|
| Firms | | Entreprises | | Фирмы | | Employees | | Salariés | | Служащие | | Value of output | | Valeur de la production | | Стоимость произведенной продукции | |
| Number | | Nombre | | Число | | Thousands | | Milliers | | Тысячи | | Million zlotych | | Millions de zlotych | | Миллион злотых | |
| 0 | ... | 1 340 | 1 338 | 1 436 | ... | ... | 1 071 | 1 028 | 984 | ... | ... | 346 493 | 307 729 | 246 488 | ... | ... | |
| 1 | ... | 4 | 2 | 2 | ... | ... | 0 | 0 | 0 | ... | ... | 1 | - | - | ... | ... | |
| 2 | ... | 15 | 20 | 23 | ... | ... | 0 | 0 | 0 | ... | ... | - | 10 | 8 | ... | ... | |
| 3 | ... | 36 | 38 | 44 | ... | ... | 1 | 1 | 1 | ... | ... | 22 | 37 | 93 | ... | ... | |
| 4 | ... | 42 | 49 | 72 | ... | ... | 3 | 3 | 5 | ... | ... | 228 | 335 | 815 | ... | ... | |
| 5 | ... | 127 | 153 | 192 | ... | ... | 21 | 25 | 30 | ... | ... | 6 504 | 7 077 | 7 534 | ... | ... | |
| 6 | ... | 500 | 481 | 522 | ... | ... | 160 | 150 | 162 | ... | ... | 50 613 | 43 494 | 41 560 | ... | ... | |
| 7 | ... | 257 | 240 | 244 | ... | ... | 186 | 173 | 177 | ... | ... | 56 941 | 46 638 | 41 421 | ... | ... | |
| 8 | ... | 359 | 355 | 337 | ... | ... | 700 | 675 | 608 | ... | ... | 232 184 | 210 139 | 155 057 | ... | ... | |

| SPAIN | | | | | | ESPAGNE | | | | | ИСПАНИЯ | | | | | | |
|--------|-----|-------------|-----|-------|-----|-----------|-----|----------|-----|----------|---------|--------------------------|-------|-------------------------|-------|-----------------------------------|-----|
| Firms | | Entreprises | | Фирмы | | Employees | | Salariés | | Служащие | | Value of output | | Valeur de la production | | Стоимость произведенной продукции | |
| Number | | Nombre | | Число | | Thousands | | Milliers | | Тысячи | | Thousand million pesetas | | Milliards de pesetas | | Миллиард песет | |
| 0 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 369 | 1 528 | 1 736 | 1 976 | 2 240 | ... |
| 1 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 2 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 3 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 4 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 5 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 6 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 7 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 8 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

| SWEDEN | | | | | | SUEDE | | | | | ШВЕЦИЯ | | | | | | |
|--------|--------|-------------|--------|--------|-----|-----------|-----|----------|-----|----------|--------|-----------------|--------|-------------------------|-----|-----------------------------------|-----|
| Firms | | Entreprises | | Фирмы | | Employees | | Salariés | | Служащие | | Value of output | | Valeur de la production | | Стоимость произведенной продукции | |
| Number | | Nombre | | Число | | Thousands | | Milliers | | Тысячи | | Million kroner | | Millions de couronnes | | Миллион крон | |
| 0 | 10 196 | 10 726 | 10 855 | 10 682 | ... | 215 | 179 | 185 | 179 | ... | 20 738 | 44 827 | 53 310 | 56 845 | ... | ... | ... |
| 1 | 4 965 | 5 240 | 5 347 | 5 324 | ... | 17 | 14 | 15 | 14 | ... | 1 389 | 3 003 | 3 584 | 4 035 | ... | ... | ... |
| 2 | 3 839 | 4 168 | 4 269 | 4 196 | ... | 43 | 35 | 37 | 36 | ... | 3 754 | 8 131 | 9 232 | 9 252 | ... | ... | ... |
| 3 | 938 | 987 | 920 | 855 | ... | 32 | 26 | 27 | 25 | ... | 2 343 | 5 176 | 6 042 | 5 903 | ... | ... | ... |
| 4 | 321 | 201 | 192 | 175 | ... | 14 | 12 | 12 | 12 | ... | 1 347 | 2 891 | 3 141 | 3 214 | ... | ... | ... |
| 5 | 71 | 75 | 74 | 77 | ... | 12 | 10 | 11 | 11 | ... | 1 120 | 2 401 | 3 091 | 3 034 | ... | ... | ... |
| 6 | 31 | 28 | 26 | 32 | ... | 8 | 6 | 7 | 9 | ... | 747 | 1 615 | 2 024 | 2 868 | ... | ... | ... |
| 7 | 31 | 27 | 27 | 23 | ... | 89 | 72 | 76 | 72 | ... | 10 038 | 21 610 | 26 196 | 28 539 | ... | ... | ... |
| 8 | | | | | ... | | | | | ... | | | | | ... | ... | ... |

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

11. Input and output price indices
for housing construction

11. Indices des prix des entrées
et des sorties dans
la construction de logements

11. Индексы цен затрат-выпуск
в жилищном строительстве

| Country | Pays | Страна | Type of series | Type de série | Виды рядов | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
|--|---|---|---|---|---|--|---|---|--------------------------|
| | | | | | | 1970=100 | | | |
| AUSTRIA | AUTRICHE | АВСТРИЯ | Input Total a) Materials a) Wages Output a) Total | Entrées Total a) Matériaux a) Salaires Sorties a) Total | Затраты Всего а) Материалы а) Зарплата Выпуск а) Всего | 289 179 354 227 | 312 195 380 245 | 340 218 411 266 | 367 234 442 283 |
| BELGIUM | BELGIQUE | БЕЛЬГИЯ | Input Total Output b) Total | Entrées Total Sorties b) Total | Затраты Всего Выпуск б) Всего | 278 232 | | | |
| CANADA | CANADA | КАНАДА | Input c) Total Materials Wages Output d,e) Total | Entrées c) Total Matériaux Salaires Sorties d,e) Total | Затраты c) Всего Материалы Зарплата Выпуск d,e) Всего | 211 ^r 207 219 ^r 110 | 223 ^r 215 ^r 236 ^r 119 | 244 ^r 236 ^r 259 ^r 133 | 258 244 283 133 |
| CYPRUS | CHYPRE | КИПР | Input f) Materials Wages | Entrées f) Matériaux Salaires | Затраты f) Материалы Зарплата | 274 405 | 324 513 | | |
| CZECHOSLOVAKIA | TCHÉCOSLOVAQUIE | ЧЕХОСЛОВАКИЯ | Input Total Materials Wages Output g) Total | Entrées Total Matériaux Salaires Sorties g) Total | Затраты Всего Материалы Зарплата Выпуск g) Всего | 100 96 130 89 | 100 96 133 89 | 101 97 134 89 | 112 109 138 94 |
| DENMARK | DANEMARK | ДАНИЯ | Input c) Total Materials Wages | Entrées c) Total Matériaux Salaires | Затраты c) Всего Материалы Зарплата | 234 228 251 | 263 262 264 | 298 ^r 300 298 | 337 333 347 |
| FINLAND | FINLANDE | ФИНЛЯНДИЯ | Input Total Materials Wages | Entrées Total Matériaux Salaires | Затраты Всего Материалы Зарплата | 268 288 244 | 304 331 265 | 335 364 290 | 358 390 309 |
| FRANCE | FRANCE | ФРАНЦИЯ | Output b) Total | Sorties b) Total | Выпуск б) Всего | 234 | 266 | 290 | ... |
| GERMANY, FED. REP. OF ALLEMAGNE, RÉP. FÉD. D' | ГЕРМАНИЯ, ФЕД. РЕСП. АЛЛЕМАГНЕ, РЕП. ФЕД. Д' | ГЕРМАНИЯ, ФЕД. РЕСП. АЛЛЕМАГНЕ, РЕП. ФЕД. Д' | Output a,h) Total | Sorties a,h) Total | Выпуск а, h) Всего | 90 ^r | 100 | 106 | 109 |
| ICELAND | ISLANDE | ИСЛАНДИЯ | Input Materials i) Wages i) Output j) Total | Entrées Matériaux i) Salaires i) Sorties j) Total | Затраты Материалы i) Зарплата i) Выпуск j) Всего | 283 352 1 321 | 448 518 2 055 | 700 800 2 811 | 1 089 1 202 4 853 |
| IRELAND | IRLANDE | ИРЛАНДИЯ | Input Total k) Materials l) Wages k) | Entrées Total k) Matériaux l) Salaires k) | Затраты Всего k) Материалы Зарплата k) | 382 381 383 | 459 465 453 | 524 541 501 | 578 585 570 |
| MALTA | MALTE | МАЛЬТА | Input Total Materials Wages Output Total | Entrées Total Matériaux Salaires Sorties Total | Затраты Всего Материалы Зарплата Выпуск Всего | 247 235 197 180 | | | |
| NETHERLANDS | PAYS-BAS | НИДЕРЛАНДЫ | Input Total a) Materials a) Wages a) Output a,b) Total | Entrées Total a) Matériaux a) Salaires a) Sorties a,b) Total | Затраты Всего а) Материалы а) Зарплата а) Выпуск а, b) Всего | 242 186 249 240 | 260* | | |

12. Dwelling completed in new residential buildings by type of load-bearing structure and material used

Unit : Thousand dwellings

12. Logements terminés dans les bâtiments neufs à usage résidentiel selon le type de la structure porteuse et le matériau utilisé

Unité : Milliers de logements

12. Жилища, законченные строительством в новых жилых зданиях, по виду несущих конструкций и использованных материалов

Единица : Тысячи жилищ

| 0 | DWELLINGS IN ALL NEW RESIDENTIAL BUILDINGS | LOGEMENTS DANS L'ENSEMBLE DES BATIMENTS NEUFS A USAGE RESIDENTIEL | ЖИЛИЩА ВО ВСЕХ НОВЫХ ЖИЛЫХ ЗДАНИЯХ |
|----|--|---|---|
| 1 | Masonry walls (bricks, blocks, stone, etc.) | Murs en maçonnerie (briques, blocs, pierre, etc.) | Стены, выполняемые кладкой (кирпич, блоки, камень и т.д.) |
| 2 | Concrete walls (of normal and light-weight concrete) | Murs en béton (ordinaire et léger) | Бетонные стены (из обычного и легкого бетона) |
| 3 | of which made from prefabricated elements | dont en éléments préfabriqués | в том числе изготовленные из сборных элементов |
| 4 | of which cast in situ | dont coulés sur place | в том числе монолитные |
| 5 | Reinforced concrete frames | Ossatures en béton armé | Железобетонные каркасы |
| 6 | of which made from prefabricated elements | dont constituées d'éléments préfabriqués | в том числе изготовленные из сборных элементов |
| 7 | of which cast in situ | dont coulées sur place | в том числе монолитные |
| 8 | Timber frames | Ossatures en bois | Деревянные каркасы |
| 9 | Steel frames | Ossatures en acier | Стальные каркасы |
| 10 | Other | Autres | Прочие |
| 00 | DWELLINGS IN NEW MULTI-DWELLING HOUSES | LOGEMENTS DANS LES NOUVEAUX IMMEUBLES COLLECTIFS | ЖИЛИЩА В НОВЫХ МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ |
| 11 | Masonry walls (bricks, blocks, stone, etc.) | Murs en maçonnerie (briques, blocs, pierre, etc.) | Стены, выполняемые кладкой (кирпич, блоки, камень и т.д.) |
| 12 | Concrete walls (of normal and light-weight concrete) | Murs en béton (ordinaire et léger) | Бетонные стены (из обычного и легкого бетона) |
| 13 | of which made from prefabricated elements | dont en éléments préfabriqués | в том числе изготовленные из сборных элементов |
| 14 | of which cast in situ | dont coulés sur place | в том числе монолитные |
| 15 | Reinforced concrete frames | Ossatures en béton armé | Железобетонные каркасы |
| 16 | of which made from prefabricated elements | dont constituées d'éléments préfabriqués | в том числе изготовленные из сборных элементов |
| 17 | of which cast in situ | dont coulées sur place | в том числе монолитные |
| 18 | Timber frames | Ossatures en bois | Деревянные каркасы |
| 19 | Steel frames | Ossatures en acier | Стальные каркасы |
| 20 | Other | Autres | Прочие |

| 0 | DWELLINGS IN ALL NEW RESIDENTIAL BUILDINGS | LOGEMENTS DANS L'ENSEMBLE DES BATIMENTS NEUFS A USAGE RESIDENTIEL | ЖИЛИЩА ВО ВСЕХ НОВЫХ ЖИЛЫХ ЗДАНИЯХ |
|----|--|---|---|
| 1 | Masonry walls (bricks, blocks, stone, etc.) | Murs en maçonnerie (briques, blocs, pierre, etc.) | Стены, выполняемые кладкой (кирпич, блоки, камень и т.д.) |
| 2 | Concrete walls (of normal and light-weight concrete) | Murs en béton (ordinaire et léger) | Бетонные стены (из обычного и легкого бетона) |
| 3 | of which made from prefabricated elements | dont en éléments préfabriqués | в том числе изготовленные из сборных элементов |
| 4 | of which cast in situ | dont coulés sur place | в том числе монолитные |
| 5 | Reinforced concrete frames | Ossatures en béton armé | Железобетонные каркасы |
| 6 | of which made from prefabricated elements | dont constituées d'éléments préfabriqués | в том числе изготовленные из сборных элементов |
| 7 | of which cast in situ | dont coulées sur place | в том числе монолитные |
| 8 | Timber frames | Ossatures en bois | Деревянные каркасы |
| 9 | Steel frames | Ossatures en acier | Стальные каркасы |
| 10 | Other | Autres | Прочие |
| 00 | DWELLINGS IN NEW MULTI-DWELLING HOUSES | LOGEMENTS DANS LES NOUVEAUX IMMEUBLES COLLECTIFS | ЖИЛИЩА В НОВЫХ МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ |
| 11 | Masonry walls (bricks, blocks, stone, etc.) | Murs en maçonnerie (briques, blocs, pierre, etc.) | Стены, выполняемые кладкой (кирпич, блоки, камень и т.д.) |
| 12 | Concrete walls (of normal and light-weight concrete) | Murs en béton (ordinaire et léger) | Бетонные стены (из обычного и легкого бетона) |
| 13 | of which made from prefabricated elements | dont en éléments préfabriqués | в том числе изготовленные из сборных элементов |
| 14 | of which cast in situ | dont coulés sur place | в том числе монолитные |
| 15 | Reinforced concrete frames | Ossatures en béton armé | Железобетонные каркасы |
| 16 | of which made from prefabricated elements | dont constituées d'éléments préfabriqués | в том числе изготовленные из сборных элементов |
| 17 | of which cast in situ | dont coulées sur place | в том числе монолитные |
| 18 | Timber frames | Ossatures en bois | Деревянные каркасы |
| 19 | Steel frames | Ossatures en acier | Стальные каркасы |
| 20 | Other | Autres | Прочие |

TABLE 12

TABLEAU 12

ТАБЛИЦА 12

| | AUSTRIA AUTRICHE АВСТРИЯ | | | | | BULGARIA BULGARIE БОЛГАРИЯ | | | | | CYPRUS ^{a)} СЪПРЕ ^{a)} КИПР ^{a)} | | | | |
|----|--------------------------------|-------------------|------|-------------------|-------------------|----------------------------------|------|------|------|------|---|-------------------|-------------------|-------------------|------|
| | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| 0 | 42.0 | 48.4 | ... | 47.5 | 40.1 | 44.2 | 65.4 | 73.3 | 70.4 | 67.2 | 3.5 | 9.7 | 9.6 | 9.1 | ... |
| 1 | 26.0 | 28.2 | ... | 27.8 | 23.6 | 19.2 | 15.9 | 18.3 | 15.6 | 16.6 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 2 | ... | ... | ... | ... | ... | 25.0 | 49.5 | 55.0 | 54.8 | 50.6 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 3 | 4.5 ^{b)} | 4.9 ^{b)} | ... | 4.7 ^{b)} | 3.8 ^{b)} | 9.7 | 31.0 | 37.0 | 37.8 | 36.8 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 4 | 8.0 ^{b)} | 8.9 ^{b)} | ... | 8.7 ^{b)} | 8.3 ^{b)} | 14.7 | 7.3 | 8.3 | 7.0 | 7.3 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 5 | ... | ... | ... | ... | ... | 25.0 | 56.8 | 63.2 | 61.8 | 57.9 | 3.3 ^{c)} | 7.3 ^{c)} | 9.5 ^{c)} | 9.1 ^{c)} | ... |
| 6 | ... | ... | ... | ... | ... | 9.7 | 31.0 | 37.0 | 37.8 | 36.8 | - | - | - | - | ... |
| 7 | ... | ... | ... | ... | ... | 14.7 | 7.3 | 8.3 | 7.0 | 7.3 | 3.3 ^{c)} | 7.3 ^{c)} | 9.5 ^{c)} | 9.1 ^{c)} | ... |
| 8 | ... | ... | ... | ... | ... | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 9 | ... | ... | ... | ... | ... | 19.1 | 8.6 | 10.0 | 8.6 | 9.2 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 10 | 3.5 | 6.4 | ... | 6.3 | 4.4 | - | - | - | - | - | ... | ... | ... | ... | ... |
| 00 | 27.0 | 30.1 | ... | 28.2 | 22.3 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 11 | 12.0 | 11.3 | ... | 10.5 | 8.2 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 12 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 13 | 4.3 ^{b)} | 4.6 ^{b)} | ... | 4.2 ^{b)} | 3.3 ^{b)} | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 14 | 7.7 ^{b)} | 8.1 ^{b)} | ... | 7.7 ^{b)} | 7.3 ^{b)} | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 15 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 16 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 17 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 18 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 19 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 20 | 3.0 | 6.1 | ... | 5.8 | 2.9 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

| | CZECHOSLOVAKIA ЧЕХОСЛОВАКИЯ TCHÉCOSLOVAQUIE | | | | | FINLAND ^{a)} FINLANDE ^{a)} ФИНЛЯНДИЯ ^{a)} | | | | | HUNGARY ^{d)} HONGRIE ^{d)} ВЕНГРИЯ ^{d)} | | | | |
|----|---|------|-------|------|--------------------|--|--------------------|--------------------|--------------------|------|---|------|------|------|------|
| | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| 0 | 112.0 | ... | 132.2 | ... | 101.8 | 48.9 | 50.3 | 49.1 | 46.4 | ... | 80.3 | 87.0 | 86.9 | 74.9 | 73.9 |
| 1 | 35.7 | ... | 33.7 | ... | 2.1 | ... | ... | ... | ... | ... | 50.6 | 41.7 | 41.6 | 37.5 | 36.7 |
| 2 | 74.0 | ... | 94.9 | ... | 97.0 ^{b)} | 36.4 ^{e)} | 27.4 ^{e)} | 25.1 ^{e)} | 23.6 ^{e)} | ... | 9.8 | 4.8 | 4.9 | 3.8 | 2.8 |
| 3 | 74.0 | ... | 94.9 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 9.8 | 4.8 | 4.9 | 3.8 | 2.8 |
| 4 | 0.0 | ... | - | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | - | - | - | - | - |
| 5 | 2.1 | ... | 3.5 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 17.9 | 40.4 | 40.1 | 33.4 | 34.1 |
| 6 | 1.9 | ... | 2.3 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 17.1 | 34.9 | 33.7 | 28.2 | 29.4 |
| 7 | 0.2 | ... | 1.2 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 1.1 | 5.5 | 6.4 | 5.2 | 4.7 |
| 8 | ... | ... | ... | ... | ... | 12.5 ^{f)} | 22.9 ^{f)} | 24.0 ^{f)} | 22.8 ^{f)} | ... | - | - | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 9 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | - | - | - | - | - |
| 10 | 0.2 | ... | 0.1 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 1.7 | 0.2 | 0.3 | 0.1 | 0.3 |
| 00 | 82.6 | ... | 99.0 | ... | ... | 35.1 | 32.7 | 30.9 | 29.0 | ... | ... | 52.1 | 51.8 | 42.6 | 42.3 |
| 11 | 6.3 | ... | 1.5 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 6.5 | 6.7 | 5.4 | 5.2 |
| 12 | 74.0 | ... | ... | ... | ... | 33.1 ^{e)} | 25.3 ^{e)} | 23.5 ^{e)} | 21.8 ^{e)} | ... | ... | 4.8 | 4.8 | 3.7 | 2.8 |
| 13 | 74.0 | ... | 94.9 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 4.8 | 4.8 | 3.7 | 2.8 |
| 14 | 0.0 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | - | - | - | - |
| 15 | 2.1 | ... | 3.5 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 40.7 | 40.1 | 33.3 | 34.0 |
| 16 | 1.9 | ... | 2.3 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 35.2 | 33.7 | 28.0 | 29.3 |
| 17 | 0.2 | ... | 1.2 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 5.5 | 6.4 | 5.2 | 4.7 |
| 18 | ... | ... | ... | ... | ... | 2.0 ^{f)} | 7.3 ^{f)} | 7.4 ^{f)} | 7.2 ^{f)} | ... | ... | - | - | - | - |
| 19 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | - | - | - | - |
| 20 | 0.2 | ... | 0.1 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 0.1 | 0.3 | 0.2 | 0.3 |

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

TABLE 12

TABLEAU 12

ТАБЛИЦА 12

| | ICELAND ^{a)} ISLANDE ^{a)} ИСЛАНДИЯ ^{a)} | | | | | IRELAND IRLANDE ИРЛАНДИЯ | | | | | NORWAY ^{a)} NORVÈGE ^{a)} НОРВЕГИЯ | | | | |
|----|--|-------------------|-------------------|------|------|--------------------------|--------------------|--------------------|------|--------------------|---|------|------|------|------|
| | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| 0 | 1.3 | 2.0 | 2.2 | ... | ... | 13.6 | 25.9 | 27.2 | 28.3 | 26.2 | 36.2 | 35.9 | 37.1 | 33.7 | ... |
| 1 | ... | ... | ... | ... | ... | 13.3 ^{h)} | 25.7 ^{h)} | 27.0 ^{h)} | ... | 25.2 ^{h)} | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | ... |
| 2 | 1.3 ^{b)} | 1.9 ^{b)} | 2.1 ^{b)} | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 0.8 | 0.4 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | ... |
| 3 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 0.8 | 0.4 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | ... |
| 4 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | - | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | ... |
| 5 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | - | 6.9 | 5.2 | 4.0 | 3.5 | ... |
| 6 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | - | ... | ... | ... | ... | ... |
| 7 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | - | ... | ... | ... | ... | ... |
| 8 | 0.0 | 0.2 | 0.2 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 0.2 | 25.0 | 28.2 | 29.9 | 26.2 | ... |
| 9 | ... | ... | ... | ... | ... | 0.3 | 0.2 | 0.2 | ... | - | ... | ... | ... | ... | ... |
| 10 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | - | 3.9 | 2.4 | 3.0 | 3.9 | ... |
| 00 | ... | 0.7 | 1.0 | ... | ... | 0.9 | 1.2 | 1.0 | 1.0 | 1.2 | 9.5 | 6.1 | 5.6 | 5.0 | ... |
| 11 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 1.0 ^{h)} | 0.9 ^{h)} | ... | ... | 0.0 | 0.0 | - | - | ... |
| 12 | ... | 0.7 | 1.0 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 0.1 | - | - | - | ... |
| 13 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | - | - | - | - | ... |
| 14 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | - | - | - | - | ... |
| 15 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 6.6 | 4.7 | 3.7 | 3.2 | ... |
| 16 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 17 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 18 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 0.6 | 0.8 | 0.9 | 0.6 | ... |
| 19 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 0.2 | 0.2 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 20 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2.1 | 0.7 | 1.0 | 1.2 | ... |

| | POLAND POLOGNE ПОЛЬША | | | | | SWEDEN ⁱ⁾ SUÈDE ⁱ⁾ ШВЕЦИЯ ⁱ⁾ | | | | | TURKEY TURQUIE ТУРЦИЯ | | | | |
|----|-----------------------|------|------|------|------|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|--------------------|--------------------|--------------------|------|
| | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| 0 | 27.2 | 36.4 | 38.2 | ... | ... | 109.5 | 55.5 | 51.4 | 51.5 | 45.1 | 35.3 | 53.3 | 59.0 | 53.3 | ... |
| 1 | 16.0 | 8.7 | 7.5 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 1.2 ^{j)} | 0.4 ^{j)} | 0.6 ^{j)} | 0.5 ^{j)} | ... |
| 2 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 3 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 4 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 5 | 11.1 | 26.7 | 30.3 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 6.8 ^{b)} | 35.0 ^{b)} | 40.8 ^{b)} | 36.0 ^{b)} | ... |
| 6 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 7 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 8 | ... | 0.4 | 0.4 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 9 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 10 | 0.1 | 0.6 | 0.1 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 27.4 | 17.8 | 17.6 | 16.7 | ... |
| 00 | ... | ... | ... | ... | ... | 66.5 | 15.6 | 15.9 | 17.6 | 18.3 | 30.5 | 42.9 | 47.0 | ... | ... |
| 11 | ... | ... | ... | ... | ... | 2.1 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 12 | ... | ... | ... | ... | ... | 62.3 ^{b)} | ... | ... | 14.6 ^{b)} | 15.6 ^{b)} | ... | ... | ... | ... | ... |
| 13 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 0.9 ^{b)} | 0.8 ^{b)} | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 14 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 14.2 ^{b)} | 14.5 ^{b)} | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 15 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 16 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 17 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 18 | ... | ... | ... | ... | ... | 0.9 | ... | ... | ... | 2.2 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 19 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 20 | ... | ... | ... | ... | ... | 1.2 | 0.6 | 0.6 | 3.0 | 0.6 | ... | ... | ... | ... | ... |

for notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

TABLE 12

TABLEAU 12

ТАБЛИЦА 12

| | UNITED KINGDOM ^{k)} СОЕД. КОРОЛЕВСТВО ^{k)} ROYAUME-UNI ^{k)} | | | | | YUGOSLAVIA ^{g)} YOUgoslavIE ^{g)} ЮГОСЛАВИЯ ^{g)} | | | | | | | | | |
|----|---|--------------------|------|------|------|--|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| 0 | 176.9 | 88.5 | ... | ... | ... | ... | 137.0 | ... | ... | ... | | | | | |
| 1 | 128.4 ¹⁾ | 83.3 ¹⁾ | ... | ... | ... | ... | 81.5 | ... | ... | ... | | | | | |
| 2 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 45.1 | ... | ... | ... | | | | | |
| 3 | 24.7 | 0.1 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | | | | | |
| 4 | 13.2 ^{b)} | 1.4 ^{b)} | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | | | | | |
| 5 | 0.7 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | | | | | |
| 6 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | | | | | |
| 7 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | | | | | |
| 8 | 6.7 ^{m)} | 3.6 ^{m)} | ... | ... | ... | ... | 0.4 | ... | ... | ... | | | | | |
| 9 | 3.0 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | | | | | |
| 10 | 0.2 | 0.1 | ... | ... | ... | ... | 3.1 | ... | ... | ... | | | | | |
| 00 | 87.4 | 35.6 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | | | | | |
| 11 | 61.6 ¹⁾ | 34.0 ¹⁾ | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | | | | | |
| 12 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | | | | | |
| 13 | 13.1 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | | | | | |
| 14 | 7.0 ^{b)} | 0.4 ^{b)} | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | | | | | |
| 15 | 0.4 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | | | | | |
| 16 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | | | | | |
| 17 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | | | | | |
| 18 | 3.6 ^{m)} | 1.2 ^{m)} | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | | | | | |
| 19 | 1.6 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | | | | | |
| 20 | 0.1 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 00 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | | | | | | | | | |

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

13. Production of building materials¹⁾

13. Production de matériaux de construction¹⁾

13. Производство строительных материалов¹⁾

| | | | | | | | | | | |
|----|---|----------------------------------|-------------------------|--|-----------------------------------|---------------------|---|-----------------------------------|---------------------|--------|
| 1 | Masonry material | | Matériaux de maçonnerie | | Кирпич и каменные материалы | | | | | |
| 2 | of which | Clay bricks | Million | dont | Briques d'argile | Millions | в том числе | Глиняный кирпич | Млн. | |
| 3 | | Other bricks | | | Autres briques | | | Прочие виды кирпича | | |
| 4 | | Small concrete blocks | | | Parpaings | | | Малогобаритные бетонные блоки | | |
| 5 | | Natural stone | | | 1000 t | | | Pierres naturelles | | 1000 t |
| 6 | Lime | | 1000 t | Chaux | | 1000 t | Известь | | 1000 т | |
| 7 | Plaster | | | Plâtre | | | Гипс | | | |
| 8 | Roofing tiles and slates | | Million | Tuiles et ardoises de couverture | | Millions | в том числе | Кровельная черепица и шифер | | Млн. |
| 9 | of which | Clay tiles | | dont | Tuiles d'argile | | | Глиняная черепица | | |
| 10 | | Cement tiles | | | Tuiles de ciment | | | Цементная черепица | | |
| 11 | | Asbestos—cement tiles and slates | | | Tuiles de fibrociment et ardoises | | | Асбестоцементная черепица и шифер | | |
| 12 | Felt | | 1000 m ² | Feutre | | 1000 m ² | Войлок | | 1000 m ² | |
| 13 | Thermal insulation materials | | 1000 t | Matériaux d'isolation thermique | | 1000 t | Теплоизоляционные материалы | | 1000 т | |
| 14 | Sheet glass | | 1000 m ² | Verre à vitres | | 1000 m ² | Оконное стекло | | 1000 m ² | |
| 15 | Prefabricated concrete and reinforced concrete elements | | 1000 t | Eléments préfabriqués en béton et en béton armé | | 1000 t | Сборные бетонные и железобетонные конструкции | | 1000 т | |
| 16 | Ready-mixed concrete | | | Béton prémélangé | | | Готовые бетонные смеси | | | |
| 17 | Light-weight elements of external building envelope | | 1000 m ² | Eléments légers de l'armature extérieure des bâtiments | | 1000 m ² | Легкие элементы внешних строительных перекрытий | | 1000 m ² | |
| 18 | Steel ²⁾ | | 1000 t | Aciers ²⁾ | | 1000 t | Сталь ²⁾ | | 1000 т | |
| 19 | Sawnwood | | 1000 m ³ | Sciages | | 1000 m ³ | Строительные пиломатериалы | | 1000 m ³ | |

| | | | | | | | | | | |
|----|---|----------------------------------|---------------------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|---|-------------------------------|-----------------------------|-------|
| 1 | Masonry material | | | Matériaux de maçonnerie | | | Кирпич и каменные материалы | | | |
| 2 | of which | Clay bricks | Million | dont | Briques d'argile | Millions | в том числе | Глиняный кирпич | Млн. | |
| 3 | | Other bricks | | | Autres briques | | | Прочие виды кирпича | | |
| 4 | | Small concrete blocks | | | Parpaings | | | Малогобаритные бетонные блоки | | |
| 5 | | Natural stone | | | 1000 t | | | Pierres naturelles | | 1000t |
| 6 | Lime | | 1000 t | Chaux | | 1000 t | Известь | | 1000 т | |
| 7 | Plaster | | | Plâtre | | | Гипс | | | |
| 8 | Roofing tiles and slates | | Million | dont | Tuiles et ardoises de couverture | | Millions | в том числе | Кровельная черепица и шифер | Млн. |
| 9 | of which | Clay tiles | | | Tuiles d'argile | Глиняная черепица | | | | |
| 10 | | Cement tiles | | | Tuiles de ciment | Цементная черепица | | | | |
| 11 | | Asbestos—cement tiles and slates | | | Tuiles de fibrociment et ardoises | Асбестоцементная черепица и шифер | | | | |
| 12 | Felt | | 1000 m ² | Feutre | | 1000 m ² | Войлок | | 1000 м ² | |
| 13 | Thermal insulation materials | | 1000 t | Matériaux d'isolation thermique | | 1000 t | Теплоизоляционные материалы | | 1000 т | |
| 14 | Sheet glass | | 1000 m ² | Verre à vitres | | 1000 m ² | Оконное стекло | | 1000 м ² | |
| 15 | Prefabricated concrete and reinforced concrete elements | | 1000 t | Eléments préfabriqués en béton et en béton armé | | 1000 t | Сборные бетонные и железобетонные конструкции | | 1000 т | |
| 16 | Ready-mixed concrete | | | Béton prémélangé | | | Готовые бетонные смеси | | | |
| 17 | Light-weight elements of external building envelope | | 1000 m ² | Eléments légers de l'armature extérieure des bâtiments | | 1000 m ² | Легкие элементы внешних строительных перекрытий | | 1000 м ² | |
| 18 | Steel ²⁾ | | 1000 t | Aciers ²⁾ | | 1000 t | Сталь ²⁾ | | 1000 т | |
| 19 | Sawnwood | | 1000 m ³ | Sciages | | 1000 m ³ | Строительные пиломатериалы | | 1000 м ³ | |

1) The production of cement is shown in table 15.
2) Steel for housing, other building and civil engineering.

1) La production du ciment figure au tableau 15.
2) Acier pour les logements, les autres bâtiments et les travaux du génie civil.

1) Производство цемента показано в таблице 15.
2) Сталь для жилищного строительства, других видов строительства и гражданского строительства.

TABLE 13

| | | AUSTRIA | AUTRICHE | АВСТРИЯ | | |
|----------------------|----|---------|----------|---------|-------|-------|
| | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| a) b) c) d) | 1 | | | | | |
| | 2 | 219 | 98 | 93 | 83 | 72 |
| | 3 | 695 | 820 | 888 | 895 | 840 |
| | 4 | 297 | 329 | 329 | 317 | 277 |
| | 5 | 90 | 33 | 37 | 38 | 34 |
| | 6 | 637 | 674 | 668 | 678 | 616 |
| | 7 | ... | 570 | 582 | 604 | 523 |
| | 8 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 9 | 9.1 | 1.9 | 1.8 | 1.9 | 2.6 |
| | 10 | 14 | 44 | 54 | 59 | 61 |
| | 11 | 83 | 103 | 112 | 108 | 118 |
| | 12 | 31 | 34 | 33 | 30 | 28 |
| | 13 | 144 | 112 | 112 | 91 | 83 |
| | 14 | 7 772 | 3 109 | 3 790 | 4 106 | 3 901 |
| | 15 | ... | ... | ... | ... | 6 183 |
| | 16 | 2 637 | 5 807 | 6 233 | 6 257 | 6 485 |
| | 17 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 18 | 206 | 239 | 226 | 214 | 217 |
| | 19 | 5 376 | 6 549 | 6 739 | 6 169 | 5 844 |

TABLEAU 13

| | | BELGIUM | BELGIQUE | БЕЛЬГИЯ | | |
|----------|-------|---------|----------|---------|-------|------|
| | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| a) c) | 2 558 | 2 636 | 2 479 | 1 599 | 1 318 | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 2 519 | 2 480 | 2 326 | 1 999 | 1 371 | ... |
| | 88 | 193 | 174 | 154 | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 72 | 104 | 105 | 72 | 85 | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

| | | BULGARIA | BULGARIE | БОЛГАРИЯ | | |
|----|----|----------|----------|----------|--------|--------|
| | | | | | | |
| e) | 1 | | | | | |
| | 2 | 1 549 | 1 433 | 1 491 | 1 435 | 1 393 |
| | 3 | | | | | |
| | 4 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 5 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 6 | 939 | 1 868 | 1 858 | 1 758 | ... |
| | 7 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 8 | 129 | 75 | 79 | 76 | ... |
| | 9 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 10 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 11 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 12 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 13 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 14 | 19 974 | 27 659 | 24 538 | 22 352 | 24 860 |
| | 15 | ... | ... | ... | ... | 68 |
| | 16 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 17 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 18 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 19 | ... | ... | ... | ... | ... |

| | | CANADA | CANADA | КАНАДА | | |
|--|-----|----------------------|----------------------|--------|--------|-----|
| | | | | | | |
| | ... | 684.9 ^{e)} | 556.3 ^{e)} | ... | ... | ... |
| | ... | 201.7 ^{e)} | 177.9 ^{e)} | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | 1 859 ^{e)} | 2 041 ^{e)} | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | 95 289 ^{f)} | 83 376 ^{f)} | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | 14 777 ^{a)} | 14 664 ^{a)} | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | 46 700 | 44 912 | 39 670 | 37 169 | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

TABLE 13

| | | CYPRUS | CHYPRE | КИПР | | |
|--|----|--------|--------|------|------|------|
| | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| | 1 | | | | | |
| | 2 | | | | | ... |
| | 3 | 32 | 48 | 52 | 48 | ... |
| | 4 | | | | | ... |
| | 5 | | | | | ... |
| | 6 | 85 | 12 | 19 | 13 | ... |
| | 7 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 8 | ... | 1.4 | 1.5 | 1.5 | ... |
| | 9 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 10 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 11 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 12 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 13 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 14 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 15 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 16 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 17 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 18 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 19 | ... | ... | ... | ... | ... |

TABLEAU 13

| CZECHOSLOVAKIA | | | ЧЕХОСЛОВАКИЯ | | | | | | | | | | |
|-----------------|--|--------|--------------|--------|--|-----------------|--|--------------------|--|-------|--|----|--|
| TCHECOSLOVAQUIE | | | | | | | | | | | | | |
| 1970 | | 1979 | | 1980 | | 1981 | | 1982 | | | | | |
| 3 168 | | 3 088 | | 3 275 | | 3 429 | | 3 583 | | | | | |
| ... | | ... | | ... | | ... | | ... | | | | | |
| ... | | ... | | ... | | ... | | ... | | | | | |
| ... | | ... | | 53 483 | | 54 155 | | 53 068 | | | | | |
| 2 148 | | 2 968 | | 3 018 | | 3 234 | | 3 088 | | | | | |
| ... | | ... | | ... | | ... | | ... | | | | | |
| ... | | ... | | ... | | ... | | ... | | | | | |
| 88 | | 50 | | 48 | | 45 ^x | | 49 | | | | | |
| ... | | ... | | ... | | ... | | ... | | | | | |
| ... | | ... | | ... | | ... | | ... | | | | | |
| ... | | ... | | ... | | ... | | ... | | | | | |
| h) | | 4 534 | | 4 329 | | 4 819 | | 4 755 | | h) | | | |
| 37 735 | | 40 783 | | 39 132 | | 34 312 | | 35 476 | | | | | |
| a) | | 4 550 | | 7 192 | | 7 386 | | 7 094 ^x | | 6 399 | | a) | |
| ... | | ... | | ... | | ... | | ... | | | | | |
| ... | | ... | | ... | | ... | | ... | | | | | |
| i) | | 885 | | 1 126 | | 1 133 | | 1 127 | | 1 160 | | i) | |
| 3 639 | | 4 629 | | 4 797 | | 4 821 | | 4 959 | | | | | |

| | | DENMARK | DANEMARK | ДАНИЯ | | |
|----------------------|----|---------|----------|-------|------------------|-------|
| a) c) c) a) | 1 | | | | | |
| | 2 | | | | | |
| | 3 | 647 | 634 | 452 | 345 ^r | 296 |
| | 4 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 5 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 6 | 179 | 177 | 123 | 98 | 100 |
| | 7 | ... | 177 | 180 | 171 | 181 |
| | 8 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 9 | 13 | 10 | 12 | 14 ^r | 14 |
| | 10 | 2 | 20 | 14 | 13 | 11 |
| | 11 | 226 | 242 | 127 | 127 | 118 |
| | 12 | 54 | 24 | 15 | 12 | 9 |
| | 13 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 14 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 15 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 16 | ... | 2 906 | 2 251 | 1 616 | 1 382 |
| | 17 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 18 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 19 | ... | ... | ... | ... | ... |

| | | FINLAND | FINLANDE | ФИНЛЯНДИЯ | | |
|--|--|---------|----------|-----------|--------|--------|
| | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| | | ... | ... | ... | 130.2 | 132.0 |
| | | ... | ... | ... | 4.1 | 5.0 |
| | | ... | ... | ... | 27.6 | 28.0 |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | 281 | 280 |
| | | 5 770 | 6 435 | 6 610 | 6 900 | 7 000 |
| | | ... | 7.0 | 11.0 | 12.0 | 11.0 |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | 843 | ... | 2 318 | 2 277 | 2 290 |
| | | ... | ... | ... | 10 488 | 10 091 |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | 200 | 251 | 216 | 199 | 178 |
| | | 6 022 | 8 689 | 9 477 | 7 299 | 6 377 |

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

TABLE 13

TABLEAU 13

ТАБЛИЦА 13

| | | FRANCE | FRANCE | ФРАНЦИЯ | | |
|----|----|--------|--------|---------|-------|------|
| | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| c) | 1 | 5 302 | 4 278 | 4 812 | 3 948 | ... |
| | 2 | | | | | |
| | 3 | | | | | |
| | 4 | | | | | |
| | 5 | | | | | |
| c) | 6 | 1 112 | ... | ... | ... | ... |
| | 7 | 2 724 | 3 588 | 3 668 | 3 540 | ... |
| | 8 | 1 450 | 2 064 | 2 160 | 1 824 | ... |
| | 9 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 10 | ... | ... | ... | ... | ... |
| c) | 11 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 12 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 13 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 14 | 216 | 625 | 694 | 673 | ... |
| | 15 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 16 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 17 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 18 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 19 | ... | ... | ... | ... | ... |

| | | GERMAN DEM. REP. RÉP. DÉM. ALLEMANDE | ГЕРМАНСКАЯ ДЕМ. РЕСП. РЭП. ДЭМ. АЛЛЕМАНДЕ | | | |
|-----|---|---|--|-------|-------|-------|
| | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| j) | { | 1 280 | 1 229 | 1 230 | 1 242 | 1 104 |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| k) | { | 2 673 | 3 470 | 3 401 | 3 441 | 3 510 |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | 178 ^{j)} | 44 ^{j)} | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |

| | | GERMANY, FED. REP. OF ¹⁾ ALLEMAGNE, RÉP. FÉD. D' ¹⁾ | | | | | | | |
|----|----|--|------------------|------------------|--------|-----|----|-----|----|
| j) | 1 | 4 957 | 4 583 | 4 593 | 4 214 | ... | j) | | |
| | 2 | | | | | | | | |
| | 3 | | | | | | | | |
| n) | 4 | ... | ... | ... | ... | ... | n) | | |
| | 5 | 118 | 145 ^x | 136 ^x | 119 | ... | | | |
| p) | 6 | 15 020 | 15 326 | 13 098 | 12 438 | ... | p) | | |
| | 7 | 1 333 | 2 075 | 2 312 | 2 176 | ... | | | |
| | 8 | 335 | 356 | 372 | 374 | ... | | | |
| | 9 | ... | ... | ... | ... | ... | | | |
| | 10 | 526 | 780 | 803 | 704 | ... | | | |
| | 11 | ... | ... | ... | ... | ... | | | |
| | 12 | ... | ... | ... | ... | ... | | | |
| | 13 | ... | ... | ... | ... | ... | | | |
| | o) | 14 | 619 | 768 | 845 | 787 | | ... | c) |
| | 15 | ... | ... | ... | ... | ... | | | |
| | 16 | ... | ... | ... | ... | ... | | | |
| | 17 | ... | ... | ... | ... | ... | | | |
| | 18 | ... | ... | ... | ... | ... | | | |
| | 19 | ... | ... | ... | ... | ... | | | |

| | | HUNGARY ^{m)} | HONGRIE ^{m)} | ВЕНГРИЯ ^{m)} | | |
|-------|-------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|--------|--------|
| o) | | 1 953 | 1 916 | 1 946 | 1 967 | 1 956 |
| | | 11 | 21 | 25 | 16 | 14 |
| | | 192 | 208 | 199 | 230 | 229 |
| | | 8 | 2 | 2 | 1 | 1 |
| | | 653 | 714 | 698 | 757 | 835 |
| d) | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | 21 | 26 | 28 | 25 | 26 |
| d) | | 15 | 9 | 9 | 8 | 8 |
| d) | | - | - | - | - | - |
| | | 6 | 17 | 19 | 17 | 18 |
| a) | | 19 573 | 24 859 | 24 826 | 25 275 | 25 254 |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | 11 093 | 22 718 | 26 308 | 21 817 | 24 487 |
| | | 1 101 | 1 073 | 1 059 | 953 | 878 |
| | a, q) | | 184 | 411 | 414 | 497 |
| a, q) | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | 572 ^{r)} | 738 | 778 | 740 | 591 |

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

TABLE 13

| | | ICELAND | ISLANDE | ИСЛАНДИЯ | | |
|----|----|---------|---------|----------|------|------|
| | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| a) | 1 | | | | | |
| | 2 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 3 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 4 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 5 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 6 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 7 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 8 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 9 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 10 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 11 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 12 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 13 | 30 | 50 | 43 | 42 | ... |
| | 14 | 37 | 113 | 114 | 107 | ... |
| | 15 | 3 | 7 | 7 | 6 | ... |
| | 16 | 159 | 284 | 302 | 264 | ... |
| | 17 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 18 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 19 | ... | ... | ... | ... | ... |

TABLEAU 13

| | | IRELAND | IRLANDE | ИРЛАНДИЯ | | |
|----|-----|---------|---------|----------|-------|-------|
| | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| c) | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | 142 | 145 | 121 | 110 |
| | ... | ... | 3 687 | 3 073 | 2 942 | 2 818 |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 59 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | 143 | 234 | 95 | 82 | ... |
| | ... | 4 510 | 3 650 | 3 773 | 3 213 | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

| | | ITALY | ITALIE | ИТАЛИЯ | | |
|----|----|---------------------|----------------------|--------|------|------|
| | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| a) | 1 | | | | | |
| | 2 | ... | 10 251 ^{c)} | ... | ... | ... |
| | 3 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 4 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 5 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 6 | 1 978 ^{b)} | 2 182 ^{b)} | ... | ... | ... |
| | 7 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 8 | ... | 21 087 ^{c)} | ... | ... | ... |
| | 9 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 10 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 11 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 12 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 13 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 14 | 563 ^{c)} | ... | ... | ... | ... |
| | 15 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 16 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 17 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 18 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 19 | ... | ... | ... | ... | ... |

| | | LUXEMBOURG | LUXEMBOURG | ЛЮКСЕМБУРГ | | |
|----|-----|------------|------------|------------|------|------|
| | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| a) | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 23 | 30 | 30 | 29 | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | 1.6 | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

TABLE 13

| | | MALTA | MALTE | МАЛЬТА | | |
|--|----|--------------------|-------------------|--------|------|------|
| | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| | 1 | | | | | |
| | 2 | 3.4 | ... | ... | ... | ... |
| | 3 | | 2.2 | ... | ... | ... |
| | 4 | | ... | ... | ... | ... |
| | 5 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 6 | 23.6 ^{a)} | 4.9 ^{a)} | ... | ... | ... |
| | 7 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 8 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 9 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 10 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 11 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 12 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 13 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 14 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 15 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 16 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 17 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 18 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 19 | ... | ... | ... | ... | ... |

TABLEAU 13

| | | NETHERLANDS | PAYS-BAS | НИДЕРЛАНДЫ | | |
|--|----|-------------|----------|------------|------|-------|
| | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| | | | | | | |
| | | 2 048 | 2 419 | 2 369 | ... | 1 905 |
| | | | ... | ... | ... | ... |
| | | | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | 55 | 46 | 47 | 42 | ... |
| | | 29 | ... | ... | 72 | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | a) | 1 641 | 7 579 | 7 482 | ... | 6 626 |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |

| | | NORWAY | NORVÈGE | НОРВЕГИЯ | | |
|--|----|--------|-------------------|-------------------|------|------|
| | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| | 1 | | | | | |
| | 2 | ... | 39 | 43 | ... | ... |
| | 3 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 4 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 5 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 6 | ... | 106 ^{k)} | 102 ^{k)} | ... | ... |
| | 7 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 8 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 9 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 10 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 11 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 12 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 13 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 14 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 15 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 16 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 17 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 18 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 19 | ... | ... | ... | ... | ... |

| | | POLAND | POLOGNE | ПОЛЬША | | |
|--|----|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| | | | | | | |
| | | 2 979 | 1 917 | 1 738 | 1 560 | 1 599 |
| | | 745 | 359 | 320 | 210 | 260 |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | 3 599 | 4 782 | 4 830 | 4 179 | 4 057 |
| | | 265 | 319 | 312 | 290 | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | 82.9 | 24.1 | 24.6 | 22.9 | 19.9 |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | d) | 36.9 | 51.6 | 51.5 | 41.7 | 41.6 |
| | | 169 513 | 167 619 | 175 246 | 150 510 | 154 958 |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | 48 527 | 71 070 | 69 547 | 60 106 | 56 454 |
| | | 24 440 | 40 693 | 33 919 | 25 407 | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | 6 818 | 7 317 | 7 428 | 6 475 | 6 020 |

For notes see end of table. Voir notes à la fin du tableau. См. примечания в конце таблицы.

TABLE 13

TABLEAU 13

ТАБЛИЦА 13

| | | PORTUGAL | PORTUGAL | ПОРТУГАЛИЯ | | |
|----|----|----------|----------|------------|-------|------|
| | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| c) | 1 | 2 187 | 2 960 | 3 256 | 3 548 | ... |
| | 2 | | | | | |
| | 3 | | | | | |
| | 4 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 5 | ... | ... | ... | ... | ... |
| p) | 6 | 211 | ... | 270 | 280 | ... |
| | 7 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 8 | 356 | 454 | 345 | 323 | ... |
| | 9 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 10 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 11 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 12 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 13 | ... | ... | ... | ... | ... |
| c) | 14 | 35 | ... | 43 | 67 | ... |
| v) | 15 | 109 | 589 | 550 | ... | ... |
| | 16 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 17 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 18 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 19 | ... | ... | ... | ... | ... |

| | | ROMANIA | ROUMANIE | РУМУНИЯ | | |
|----|----|---------|----------|---------|--------|------|
| | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| t) | 1 | 1 705 | 1 471 | ... | 1 472 | ... |
| | 2 | | | | | |
| | 3 | | | | | |
| | 4 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 5 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 6 | 2 011 | 3 829 | ... | 3 742 | ... |
| | 7 | ... | ... | ... | ... | ... |
| u) | 8 | 244 | 93 | ... | 107 | ... |
| | 9 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 10 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 11 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 12 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 13 | ... | ... | ... | ... | ... |
| g) | 14 | 38 150 | 79 074 | ... | 77 290 | ... |
| b) | 15 | 2 271 | 7 147 | ... | 6 582 | ... |
| | 16 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 17 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 18 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 19 | ... | ... | ... | ... | ... |

| | | SPAIN | ESPAGNE | ИСПАНИЯ | | |
|--|----|------------------|---------|---------|--------|--------|
| | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| | 1 | 7 452 | ... | ... | ... | ... |
| | 2 | | | | | |
| | 3 | | | | | |
| | 4 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 5 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 6 | 409 ^x | 700 | 950 | 1 055 | 1 200 |
| | 7 | 2 200 | 2 800 | 2 800 | 2 700 | 2 500 |
| | 8 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 9 | 296 | ... | ... | ... | ... |
| | 10 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 11 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 12 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 13 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 14 | 144 | ... | ... | ... | ... |
| | 15 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 16 | 11 050 | 32 040 | 29 000 | 27 040 | 26 910 |
| | 17 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 18 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 19 | ... | ... | ... | ... | ... |

| | | SWEDEN | SUÈDE | ШВЕЦИЯ | | |
|----|----|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| c) | 1 | 59 | 39 | 36 | 35 | 24 |
| | 2 | | | | | |
| | 3 | | | | | |
| | 4 | 185 | 232 | 245 | 245 | 209 |
| | 5 | ... | 315 | 232 | 252 | 203 |
| | 6 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 7 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 8 | ... | 242 | 251 | 250 | 305 |
| | 9 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 10 | 15 | ... | ... | ... | ... |
| | 11 | 50 | 109 | 88 | 86 | 74 |
| | 12 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 13 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 14 | ... | 283 | 294 | 228 | 219 |
| | 15 | ... | 35 655 | 34 123 | 28 914 | ... |
| | 16 | ... | 919 | 914 | 794 | 832 |
| a) | 17 | ... | 3 597 | 3 541 | 3 587 | 3 223 |
| a) | 18 | ... | 804 | 770 | 403 | 392 |
| | 19 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 20 | 12 053 | 11 128 | 10 953 | 10 043 | 10 720 |

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

TABLE 13

| | | SWITZERLAND | SUISSE | ШВЕЙЦАРИЯ | | |
|----|----|------------------|--------|-----------|------|------|
| | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| a) | 1 | | | | | |
| | 2 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 3 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 4 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 5 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 6 | 148 ^x | 70 | 64 | 57 | 46 |
| | 7 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 8 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 9 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 10 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 11 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 12 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 13 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 14 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 15 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 16 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 17 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 18 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 19 | ... | ... | ... | ... | ... |

TABLEAU 13

| | | TURKEY | TURQUIE | ТУРЦИЯ | | |
|--|-----|--------|------------------|------------------|------|------|
| | | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| | ... | ... | 691 | 718 | ... | ... |
| | ... | ... | 29 ^{c)} | 21 ^{c)} | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

ТАБЛИЦА 13

| | | USSR ^{w)} | URSS ^{w)} | СССР ^{w)} | | |
|----|----|--------------------|--------------------|--------------------|---------|-----|
| | | | | | | |
| a) | 1 | | | | | |
| | 2 | 43 100 | 42 376 | 41 783 | 41 794 | ... |
| | 3 | | | | | ... |
| | 4 | | | | | ... |
| | 5 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 6 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 7 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 8 | 9 | 0.7 | 0.6 | 0.6 | ... |
| | 9 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 10 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 11 | 5 840 | 7 261 | 7 308 | 7 452 | ... |
| | 12 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 13 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 14 | 231 400 | 255 131 | 244 802 | 245 156 | ... |
| | 15 | 84 600 | 120 803 | 122 195 | 124 473 | ... |
| | 16 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 17 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 18 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 19 | ... | ... | ... | ... | ... |

| | | BYELORUSSIAN S.S.R. ^{w)} | БЕЛОРУССКАЯ ССР ^{w)} | R.S.S. de BIELORUSSIE ^{w)} | | |
|--|-------|-----------------------------------|-------------------------------|-------------------------------------|-------|--|
| | | | | | | |
| | 1 775 | 1 806 | 1 798 | 1 831 ^r | 1 881 | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | ... | ... | ... | ... | ... | |

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

ТАБЛИЦА 13

| UNITED KINGDOM | | СОЕД. КОРОЛЕВСТВО | | |
|----------------|---------|-------------------|---------|------------|
| ROYAUME-UNI | | | | |
| 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| 5 515 | 4 301 | 4 107 | 3 357 | 3 145 |
| 547 | 589 | 455 | 368 | 372 |
| d) 55 565 | 66 820 | 13 088 | 49 817 | 63 685 d) |
| ... | 103 509 | 102 533 | 91 381 | ... |
| ... | ... | ... | ... | ... |
| 868 | 949 | 960 | 775 | 764 |
| ... | ... | ... | ... | ... |
| x) ... | 2 192 | 1 698 | 1 635 | 1 632 x) |
| y) 22 349 | 28 263 | 28 813 | 23 345 | 25 551 y) |
| ... | ... | ... | ... | ... |
| z) ... | 146 976 | 140 665 | 132 570 | 134 951 z) |
| aa) ... | 55 | 52 | 61 | ... aa) |
| ... | ... | ... | ... | ... |
| ... | ... | ... | ... | ... |
| a) 23 322 | 24 447 | 22 411 | 19 881 | 20 651 a) |
| ... | ... | ... | ... | ... |
| ... | ... | ... | ... | ... |
| ... | ... | ... | ... | ... |

| YUGOSLAVIA | YUGOSLAVIE | ЮГОСЛАВИЯ |
|------------|------------|-----------|
| 2 617 | 5 166 | ... |
| ... | ... | ... |
| ... | ... | ... |
| 822 | 1 783 | ... |
| 303 | 384 | ... |
| ... | ... | ... |
| ... | ... | ... |
| ... | ... | ... |
| ... | ... | ... |
| ... | ... | ... |
| ... | ... | ... |
| 18 451 | 29 271 | ... |
| ... | ... | ... |
| ... | ... | ... |
| ... | ... | ... |
| ... | ... | ... |
| 3 065 | 4 272 | ... |

См. примечания в конце таблицы.

NOTES TO TABLE 13

NOTES DU TABLEAU 13

ПРИМЕЧАНИЯ К ТАБЛИЦЕ 13

- a) 1 000 m³.
- b) 1 000 units.
- c) 1 000 tonnes.
- d) Million m².
- e) Shipments.
- f) 1 000 m². Mineral wool in the form of batts. In addition to this, in bulk form (1 000 m³): 1979: 1 065; 1980: 2 326.
- g) Expressed in equivalent of glass, 2 mm thick.
- h) Insulating fibreglass.
- i) Reinforcing bars.
- j) Expressed in terms of standard-size units.
- k) Quicklime.
- l) In 1970, enterprises with 10 employees and over; as from 1977, enterprises with 20 employees and over.
- m) Industrial production only.
- n) Million tonnes.
- o) Small size components; million.
- p) Ordinary and hydraulic lime (Italy and Portugal: hydraulic lime only).
- q) Including mortar.
- r) 1971.
- s) Cement bricks.
- t) Masonry materials, expressed in volumetric equivalent of millions of ordinary bricks. Excluding prefabricated concrete components.
- u) Expressed in equivalent of small size tiles (16 units per m²).
- v) Prefabricated beams.
- w) Data for the Byelorussian and the Ukrainian SSR are included under those for the USSR.
- x) Sales; 1 000 m².
- y) Concrete tiles; 1 000 m² of roof covered.
- z) Sales; bituminous felt.
- aa) Mineral wool.
- bb) Manufacturers' shipments of asphalt felt; 1 000 tonnes.
- cc) Manufacturers' shipments of carbon steel reinforcing bars.

- a) 1 000 m³.
- b) 1 000 unités.
- c) 1 000 tonnes.
- d) Millions de m².
- e) Livraisons.
- f) 1 000 m². Laine minérale sous forme de matelas. En outre, produit en vrac (1 000 m³): 1979: 1 065; 1980: 2 326.
- g) Exprimé en équivalence de verre d'une épaisseur de 2 mm.
- h) Laine de verre isolante.
- i) Barres d'armature.
- j) Exprimé en unités de dimensions uniformes.
- k) Chaux vive.
- l) En 1970, entreprises de 10 salariés et plus; à partir de 1977 entreprises de 20 salariés et plus.
- m) Production industrielle uniquement.
- n) Millions de tonnes.
- o) Éléments de petite taille; millions.
- p) Chaux ordinaire et hydraulique (Italie et Portugal: chaux hydraulique uniquement).
- q) Y compris le mortier.
- r) 1971.
- s) Briques de ciment.
- t) Matériaux de maçonnerie, exprimés en équivalence volumétrique en millions de briques ordinaires. Non compris les éléments préfabriqués en béton.
- u) Exprimé en équivalence de tuiles de petit format (16 unités par m²).
- v) Poutres préfabriqués.
- w) Les données relatives aux RSS de Biélorussie et d'Ukraine sont comprises sous celles de l'URSS.
- x) Ventes; 1 000 m².
- y) Tuiles en béton; 1 000 m² de toit couvert.
- z) Ventes; papier-feutre bitumé.
- aa) Laine minérale.
- bb) Papier-feutre d'asphalté livré par le producteur; 1 000 tonnes.
- cc) Barres d'armature en acier carbonique livrées par les producteurs.

- a) 1 000 м³.
- b) 1 000 единиц.
- c) 1 000 тонн.
- d) Миллионы м².
- e) Поставки.
- f) 1 000 м². Минеральная вата в плитах. Кроме этого, без упаковки (1 000 м³): 1979: 1 065; 1980: 2 326.
- g) Выражено в эквиваленте стекла толщиной 2 мм.
- h) Изоляционное стекловолокно.
- i) Арматурные стержни.
- j) Выражено в единицах стандартного размера.
- k) Негашенная известь.
- l) В 1970 году, предприятия с 10 служащими и более; начиная с 1977 года, предприятия с 20 служащими и более.
- m) Только промышленная продукция.
- n) Миллион тонн.
- o) Малоразмерные конструкции и детали; миллионы.
- p) Обычная и гидравлическая известь (Италия и Португалия: только гидравлическая известь).
- q) Включая раствор.
- r) 1971 год.
- s) Цементные кирпичи.
- t) Материалы для кладки, выраженные в объемном эквиваленте миллиона обычных кирпичей. Кроме сборных бетонных конструкций и деталей.
- u) Выражено в эквиваленте штук черепицы малого размера (16 штук на м²).
- v) Сборные балки.
- w) Данные по Белорусской и Украинской ССР включены в данные по СССР.
- x) Сбыт; 1 000 м².
- y) Бетонная черепица; 1 000 м² покрытой крыши.
- z) Сбыт; битумный войлок.
- aa) Минеральная вата.
- bb) Поставки производителями битумного войлока; 1 000 тонн.
- cc) Поставки производителями арматурных стержней из углеродистой стали.

14. Wholesale prices indices
of building materials
1970 = 100

14. Indices des prix de gros
des matériaux de construction
1970 = 100

14. Индексы оптовых цен
строительных материалов
1970 = 100

| | | | | |
|----|---|----------------------------------|--|---|
| 1 | TOTAL | | TOTAL | ВСЕГО |
| 2 | Cement | | Ciment | Цемент |
| 3 | Masonry material | | Matériaux de maçonnerie | Кирпич и каменные материалы |
| 4 | of which | Clay bricks | Briques d'argile | Глиняный кирпич |
| 5 | | Other bricks | Autres briques | Прочие виды кирпича |
| 6 | | Small concrete blocks | Parpaings | Малогабаритные бетонные блоки |
| 7 | | Natural stone | Pierres naturelles | Камень |
| 8 | Lime | | Chaux | Известь |
| 9 | Plaster | | Plâtre | Гипс |
| 10 | Roofing tiles and slates | | Tuiles et ardoises de couverture | Кровельная черепица и шифер |
| 11 | of which | Clay tiles | Tuiles d'argile | Глиняная черепица |
| 12 | | Cement tiles | Tuiles de ciment | Цементная черепица |
| 13 | | Asbestos-cement tiles and slates | Tuiles de fibrociment et ardoises | Асбестоцементная черепица и шифер |
| 14 | Felt | | Feutre | Войлок |
| 15 | Thermal insulation materials | | Matériaux d'isolation thermique | Теплоизоляционные материалы |
| 16 | Sheet glass | | Verre à vitres | Оконное стекло |
| 17 | Prefabricated concrete and reinforced concrete elements | | Eléments préfabriqués en béton et en béton armé | Сборные бетонные и железобетонные конструкции |
| 18 | Ready-mixed concrete | | Béton prémélangé | Готовые бетонные смеси |
| 19 | Light-weight elements of external building envelope | | Eléments légers de l'armature extérieure des bâtiments | Легкие элементы внешних строительных перекрытий |
| 20 | Steel ¹⁾ | | Acier ¹⁾ | Сталь ¹⁾ |
| 21 | Sawnwood | | Sciages | Строительные пиломатериалы |

| | | | | |
|----|---|----------------------------------|--|---|
| 1 | TOTAL | | TOTAL | ВСЕГО |
| 2 | Cement | | Ciment | Цемент |
| 3 | Masonry material | | Matériaux de maçonnerie | Кирпич и каменные материалы |
| 4 | of which | Clay bricks | Briques d'argile | Глиняный кирпич |
| 5 | | Other bricks | Autres briques | Прочие виды кирпича |
| 6 | | Small concrete blocks | Parpaings | Малогабаритные бетонные блоки |
| 7 | | Natural stone | Pierres naturelles | Камень |
| 8 | Lime | | Chaux | Известь |
| 9 | Plaster | | Plâtre | Гипс |
| 10 | Roofing tiles and slates | | Tuiles et ardoises de couverture | Кровельная черепица и шифер |
| 11 | of which | Clay tiles | Tuiles d'argile | Глиняная черепица |
| 12 | | Cement tiles | Tuiles de ciment | Цементная черепица |
| 13 | | Asbestos-cement tiles and slates | Tuiles de fibrociment et ardoises | Асбестоцементная черепица и шифер |
| 14 | Felt | | Feutre | Войлок |
| 15 | Thermal insulation materials | | Matériaux d'isolation thermique | Теплоизоляционные материалы |
| 16 | Sheet glass | | Verre à vitres | Оконное стекло |
| 17 | Prefabricated concrete and reinforced concrete elements | | Eléments préfabriqués en béton et en béton armé | Сборные бетонные и железобетонные конструкции |
| 18 | Ready-mixed concrete | | Béton prémélangé | Готовые бетонные смеси |
| 19 | Light-weight elements of external building envelope | | Eléments légers de l'armature extérieure des bâtiments | Легкие элементы внешних строительных перекрытий |
| 20 | Steel ¹⁾ | | Acier ¹⁾ | Сталь ¹⁾ |
| 21 | Sawnwood | | Sciages | Строительные пиломатериалы |

1) Steel for housing, other building and civil engineering.

1) Acier pour les logements, les autres bâtiments et les travaux du génie civil.

1) Сталь для жилищного строительства, других видов строительства и гражданского строительства.

TABLE 14

| FINLAND | | FINLANDE | ФИНЛЯНДИЯ | |
|---------|------|----------|-----------|------|
| | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| 1 | 288 | 331 | 364 | 390 |
| 2 | 351 | 385 | 461 | 511 |
| 3 | ... | ... | ... | 514 |
| 4 | 346 | 408 | 469 | ... |
| 5 | ... | ... | ... | ... |
| 6 | ... | ... | ... | ... |
| 7 | ... | ... | ... | ... |
| 8 | ... | ... | ... | ... |
| 9 | ... | ... | ... | ... |
| 10 | ... | ... | ... | ... |
| 11 | ... | ... | ... | ... |
| 12 | ... | ... | ... | ... |
| 13 | ... | ... | ... | ... |
| 14 | ... | ... | ... | ... |
| 15 | ... | ... | ... | 450 |
| 16 | 250 | 329 | 377 | 378 |
| 17 | ... | ... | ... | 341 |
| 18 | ... | ... | ... | 407 |
| 19 | ... | ... | ... | ... |
| 20 | ... | ... | ... | 319 |
| 21 | 281 | 381 | 375 | 382 |

TABLEAU 14

| FRANCE | | FRANCE | ФРАНЦИЯ | |
|--------|------|--------|---------|------|
| | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| 1 | 227 | 245 | 286 | ... |
| 2 | 216 | 256 | 303 | ... |
| 3 | ... | ... | ... | ... |
| 4 | 165 | 195 | 210 | ... |
| 5 | ... | ... | ... | ... |
| 6 | ... | ... | ... | ... |
| 7 | ... | ... | ... | ... |
| 8 | 220 | 261 | 310 | ... |
| 9 | ... | ... | ... | ... |
| 10 | ... | ... | ... | ... |
| 11 | ... | ... | ... | ... |
| 12 | ... | ... | ... | ... |
| 13 | ... | ... | ... | ... |
| 14 | ... | ... | ... | ... |
| 15 | ... | ... | ... | ... |
| 16 | 182 | 213 | 242 | ... |
| 17 | 198 | 237 | 277 | ... |
| 18 | ... | ... | ... | ... |
| 19 | ... | ... | ... | ... |
| 20 | ... | ... | ... | ... |
| 21 | ... | ... | ... | ... |

ТАБЛИЦА 14

| GERMANY, FED. REP. OF ^{h, i)} | | ALLEMAGNE, RÉP. FÉD. D ^{h, i)} | ГЕРМАНИЯ, ФЕД. РЕСП. ^{h, i)} | |
|--|------|---|---------------------------------------|------|
| | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| 1 | ... | ... | ... | ... |
| 2 | 93 | 100 | 111 | 127 |
| 3 | ... | ... | ... | ... |
| 4 | ... | ... | ... | ... |
| 5 | ... | ... | ... | ... |
| 6 | ... | ... | ... | ... |
| 7 | ... | 100 | 104 | 106 |
| 8 | 92 | 100 | 110 | 119 |
| 9 | ... | ... | ... | ... |
| 10 | 89 | 100 | 106 | 109 |
| 11 | ... | ... | ... | ... |
| 12 | ... | ... | ... | ... |
| 13 | ... | ... | ... | ... |
| 14 | ... | 100 | 103 | 107 |
| 15 | ... | 100 | 105 | 105 |
| 16 | ... | ... | ... | ... |
| 17 | ... | ... | ... | ... |
| 18 | 91 | 100 | 106 | 114 |
| 19 | ... | ... | ... | ... |
| 20 | 94 | 100 | 102 | 115 |
| 21 | 89 | 100 | 101 | 97 |

| GREECE | | GRÈCE | ГРЕЦИЯ | |
|--------|------|-------|--------|------|
| | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| 1 | ... | ... | ... | ... |
| 2 | 289 | 392 | 555 | 628 |
| 3 | ... | ... | ... | ... |
| 4 | 382 | 500 | 556 | 582 |
| 5 | 187 | 343 | 434 | 528 |
| 6 | 266 | 355 | 401 | 486 |
| 7 | ... | ... | ... | ... |
| 8 | 351 | 565 | 689 | 699 |
| 9 | 280 | 366 | 487 | 560 |
| 10 | ... | ... | ... | ... |
| 11 | 304 | 392 | 548 | 746 |
| 12 | ... | ... | ... | ... |
| 13 | 254 | 314 | 416 | 555 |
| 14 | ... | ... | ... | ... |
| 15 | 357 | 448 | 467 | 497 |
| 16 | 175 | 219 | 273 | 273 |
| 17 | 298 | 406 | 476 | 538 |
| 18 | 281 | 361 | 506 | 627 |
| 19 | ... | ... | ... | ... |
| 20 | 286 | 342 | 415 | 530 |
| 21 | ... | ... | ... | ... |

| ICELAND ^{d)} | | ISLANDE ^{d)} | ИСЛАНДИЯ ^{d)} | |
|-----------------------|-------|-----------------------|------------------------|-------|
| | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| 1 | ... | ... | ... | ... |
| 2 | 1 441 | 2 355 | 3 390 | 7 196 |
| 3 | ... | ... | ... | ... |
| 4 | ... | ... | ... | ... |
| 5 | 1 142 | 1 712 | 2 912 | 6 023 |
| 6 | ... | ... | ... | ... |
| 7 | ... | ... | ... | ... |
| 8 | ... | ... | ... | ... |
| 9 | 1 399 | 2 428 | 3 817 | 6 449 |
| 10 | ... | ... | ... | 5 749 |
| 11 | ... | ... | ... | ... |
| 12 | ... | ... | ... | ... |
| 13 | ... | ... | ... | ... |
| 14 | ... | ... | ... | ... |
| 15 | 966 | 1 847 | 2 834 | 4 374 |
| 16 | 643 | 1 010 | 1 630 | 2 350 |
| 17 | ... | ... | ... | ... |
| 18 | 1 329 | 2 166 | 3 806 | 6 513 |
| 19 | ... | ... | ... | ... |
| 20 | ... | ... | ... | 2 393 |
| 21 | 1 338 | 2 307 | 3 383 | 4 561 |

| IRELAND | | IRLANDE | ИРЛАНДИЯ | |
|---------|------|---------|----------|------|
| | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| 1 | 381 | 465 | 541 | 578 |
| 2 | ... | ... | ... | ... |
| 3 | ... | ... | ... | ... |
| 4 | ... | ... | ... | ... |
| 5 | ... | ... | ... | ... |
| 6 | ... | ... | ... | ... |
| 7 | ... | ... | ... | ... |
| 8 | ... | ... | ... | ... |
| 9 | ... | ... | ... | ... |
| 10 | ... | ... | ... | ... |
| 11 | ... | ... | ... | ... |
| 12 | ... | ... | ... | ... |
| 13 | ... | ... | ... | ... |
| 14 | ... | ... | ... | ... |
| 15 | ... | ... | ... | ... |
| 16 | ... | ... | ... | ... |
| 17 | ... | ... | ... | ... |
| 18 | ... | ... | ... | ... |
| 19 | ... | ... | ... | ... |
| 20 | ... | ... | ... | ... |
| 21 | ... | ... | ... | ... |

TABLE 14

TABLEAU 14

ТАБЛИЦА 14

| ITALY | | ITALIE | | ИТАЛИЯ | |
|-------|----|--------|------|--------|------|
| | | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| | 1 | 337 | 441 | ... | ... |
| | 2 | 363 | 474 | ... | ... |
| | 3 | ... | ... | ... | ... |
| | 4 | 355 | 517 | ... | ... |
| | 5 | | | ... | ... |
| | 6 | ... | ... | ... | ... |
| | 7 | ... | ... | ... | ... |
| | 8 | 312 | 409 | ... | ... |
| | 9 | ... | ... | ... | ... |
| | 10 | 418 | 541 | ... | ... |
| | 11 | ... | ... | ... | ... |
| | 12 | ... | ... | ... | ... |
| | 13 | ... | ... | ... | ... |
| | 14 | ... | ... | ... | ... |
| | 15 | ... | ... | ... | ... |
| | 16 | 329 | 400 | ... | ... |
| | 17 | 393 | 491 | ... | ... |
| | 18 | ... | ... | ... | ... |
| | 19 | ... | ... | ... | ... |
| | 20 | ... | ... | ... | ... |
| | 21 | 422 | 522 | ... | ... |

| MALTA ^{k)} | | MALTE ^{k)} | | МАЛЬТА ^{k)} | |
|---------------------|--|---------------------|------|----------------------|------|
| | | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| | | 180 | ... | ... | ... |
| | | 143 | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... |
| | | 126 | ... | ... | ... |
| | | | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... |
| | | 137 | ... | ... | ... |
| | | 381 | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... |
| | | 96 | ... | ... | ... |
| | | 191 | ... | ... | ... |

| NETHERLANDS ¹⁾ | | НИДЕРЛАНДЫ ¹⁾ | | |
|---------------------------|------|--------------------------|------|------|
| PAYS-BAS ¹⁾ | | | | |
| | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| м) | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... |
| | 205 | 226 | 239 | ... |
| | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... |
| | 108 | 120 | 132 | ... |
| | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... | ... |
| | 157 | 168 | 185 | ... |
| | ... | ... | ... | ... |
| | 109 | 121 | 129 | ... |
| | ... | ... | ... | ... |
| | 155 | 167 | 173 | ... |
| 209 | 247 | 255 | ... | |

| NORWAY | | NORVÈGE | | НОРВЕГИЯ | |
|--------|----|---------|------|----------|------|
| | | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| | 1 | 180 | 203 | 222 | ... |
| | 2 | ... | ... | ... | ... |
| | 3 | ... | ... | ... | ... |
| | 4 | ... | ... | ... | ... |
| | 5 | ... | ... | ... | ... |
| | 6 | ... | ... | ... | ... |
| | 7 | ... | ... | ... | ... |
| | 8 | ... | ... | ... | ... |
| | 9 | ... | ... | ... | ... |
| | 10 | ... | ... | ... | ... |
| | 11 | ... | ... | ... | ... |
| | 12 | ... | ... | ... | ... |
| | 13 | ... | ... | ... | ... |
| | 14 | ... | ... | ... | ... |
| | 15 | ... | ... | ... | ... |
| | 16 | ... | ... | ... | ... |
| | 17 | ... | ... | ... | ... |
| | 18 | ... | ... | ... | ... |
| | 19 | ... | ... | ... | ... |
| o) | 20 | 190 | 198 | 200 | ... |
| | 21 | ... | ... | ... | ... |

| PORTUGAL | | PORTUGAL | | ПОРТУГАЛИЯ | |
|----------|--|----------|------|------------|------|
| | | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| | | 406 | ... | ... | ... |
| | | 369 | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... |
| | | 511 | ... | ... | ... |
| | | | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... |
| | | 200 | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... |
| | | 267 | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... |
| | | 474 | ... | ... | ... |

| SPAIN | | ESPAGNE | | ИСПАНИЯ | |
|-------|--|---------|------|---------|------|
| | | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
| | | 342 | 408 | 522 | ... |
| | | 280 | 363 | 526 | ... |
| | | ... | ... | ... | ... |
| | | 375 | 411 | 462 | ... |
| | | | | | ... |
| | | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... |
| | | 289 | 503 | 712 | ... |
| | | 284 | 422 | 567 | ... |
| | | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... |
| | | 250 | 288 | 342 | ... |
| | | 288 | 328 | 391 | ... |
| | | ... | ... | ... | ... |
| | | ... | ... | ... | ... |
| | | 290 | 293 | ... | ... |
| | | 327 | ... | ... | ... |

For notes see page 77.

Voir notes à la page 77.

См. примечания на стр. 77.

15. Production, imports,
exports and apparent
consumption of cement

15. Production, importations,
exportations et consommation
apparente de ciment

15. Производство, импорт
экспорт и видимое
потребление цемента

| Country | Pays | Страна | Code Шифр | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
|----------------------|----------------------|-----------------------|--------------|--------------------|---------------------|--------------------|---------------------|--------|
| | | | | 1000 t - 1000 т | | | | |
| AUSTRIA | AUTRICHE | АВСТРИЯ | A | 4 806 | 5 606 | 5 455 | 5 288 | 5 012 |
| | | | B | 24 | 37 | 40 | 40 | 36 |
| | | | C | 95 | 21 | 34 | 22 | 24 |
| | | | D | 4 735 | 5 622 | 5 461 | 5 306 | 5 024 |
| | | | E | 637 | 749 | 727 | 707 | 669 |
| BELGIUM | BELGIQUE | БЕЛЬГИЯ | A | 6 974 | 7 073 | 7 482 | 6 696 | 6 320 |
| | | | B | 51 | 297 | 249 | 214 | ... |
| | | | C | 1 626 | 2 871 | 2 927 | 2 978 | ... |
| | | | D | 5 399 | 5 129 | 4 804 | 3 933 | ... |
| | | | E | 540 | 521 | 487 | 399 | ... |
| BULGARIA | BULGARIE | БОЛГАРИЯ | A | 3 668 | 5 401 | 5 359 | 5 433 | 5 614 |
| | | | B | 92 | 236 | 81 | 100 | 110 |
| | | | C | 153 | 455 | 444 | 474 | 474 |
| | | | D | 3 607 | 5 182 | 4 995 | 5 059 | 5 250 |
| | | | E | 425 | 579 | 564 | 569 | 590 |
| CANADA ^{a)} | CANADA ^{a)} | КАНАДА ^{a)} | A | ... | 11 460 | 10 340 | 10 152 ^x | 8 080 |
| | | | B | ... | 194 ^x | 223 ^x | 680 ^x | 232 |
| | | | C | ... | 2 289 | 1 528 | 1 579 ^x | 1 752 |
| | | | D | ... | 9 365 ^x | 9 035 ^x | 9 253 ^x | 6 560 |
| | | | E | ... | 395 ^x | 377 | 380 ^x | 266 |
| CYPRUS | CHYPRE | КИПР | A | 266 | 1 154 | 1 233 | 1 036 | ... |
| | | | B | 27 | 11 | 11 | 13 | ... |
| | | | C | 2 | 612 | 657 | 501 | ... |
| | | | D | 291 | 553 | 588 | 548 | ... |
| | | | E | 485 | 892 | 933 | 856 | ... |
| CZECHOSLOVAKIA | TCHÉCOSLOVAQUIE | ЧЕХОСЛОВАКИЯ | A | 7 402 | 10 258 | 10 546 | 10 646 | 10 325 |
| DENMARK | DANEMARK | ДАНИЯ | A | 2 604 | 2 409 | 1 917 | 1 602 | 1 770 |
| | | | B | 4 | 64 | 7 | 33 | 24 |
| | | | C | 158 ^x | 199 ^x | 288 ^x | 123 ^x | 526 |
| | | | D | 2 450 ^x | 2 274 ^x | 1 636 ^x | 1 512 ^x | 1 268 |
| | | | E | 497 | 444 ^x | 320 ^x | 295 ^x | 248 |
| FINLAND | FINLANDE | ФИНЛЯНДИЯ | A | 1 874 | 1 808 | 1 815 ^x | 1 863 | 1 830 |
| | | | B | 8 | 7 | 7 | 9 | 13 |
| | | | C | 15 | 77 | 66 | 70 | 82 |
| | | | D | 1 867 | 1 738 | 1 756 ^x | 1 802 | 1 829 |
| | | | E | 405 | 365 | 367 | 375 | 379 |
| FRANCE ^{b)} | FRANCE ^{b)} | ФРАНЦИЯ ^{b)} | A | 30 121 | 28 825 | 29 104 | 28 229 | ... |
| | | | B | 48 | 66 | 73 | 52 | ... |
| | | | C | 1 317 | 956 | 944 | 1 168 | ... |
| | | | D | 28 852 | 28 631 | 28 273 | 27 103 | ... |
| | | | E | 568 | 535 | 526 | 502 | ... |
| GERMAN DEM. REP. | RÉP. DÉM. ALLEMANDE | ГЕРМАНСКАЯ ДЕМ. РЕСП. | A | 7 984 | 12 273 | 12 440 | 12 204 | 11 721 |
| | | | A | 38 325 | 34 000 | 34 551 | 31 498 | 30 079 |
| | | | B c) | 727 | 1 288 | 1 360 | 1 370 | 1 228 |
| | | | C c) | 1 524 | 2 397 | 2 216 | 2 621 | 2 673 |
| | | | D c) | 37 528 | 32 891 | 33 695 | 30 247 | 28 634 |
| GREECE | GRÈCE | ГРЕЦИЯ | E c) | 618 | 536 | 547 | 490 | 465 |
| | | | A | 4 934 ^x | 11 973 ^x | 12 678 | 22 548 | 11 590 |
| | | | B | 1.0 | 0.1 | 0.7 | 0.8 | ... |
| | | | C | 371 | 4 271 | 5 222 | 6 000 | ... |
| | | | D | 4 564 ^x | 7 702 ^x | 7 457 | 16 549 | ... |
| | | | E | 519 ^x | 815 ^x | 774 | 1 704 | ... |

For notes and code see end of table.

Voir notes et code à la fin du tableau.

См. примечания и шифр в конце таблицы.

5. Production, imports,
exports and apparent
consumption of cement

15. Production, importations,
exportations et consommation
apparente de ciment

15. Производство, импорт,
экспорт и видимое
потребление цемента

| Country | Pays | Страна | Code Шифр | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
|-------------|------------|------------|--------------|--------------------|--------------------|--------|--------|--------|
| | | | | 1000 t - 1000 т | | | | |
| HUNGARY | HONGRIE | ВЕНГРИЯ | A | 2 771 | 4 857 ^r | 4 660 | 4 635 | 4 369 |
| | | | B | 1 239 | 765 | 861 | 696 | 734 |
| | | | C | 37 | 299 | 186 | 185 | 144 |
| | | | D | 3 973 | 5 355 ^r | 5 226 | 5 146 | 4 959 |
| | | | E | 384 | 500 ^r | 488 | 480 | 463 |
| ICELAND | ISLANDE | ИСЛАНДИЯ | A a) | 85 | 127 | 131 | ... | ... |
| | | | B a) | 1 | 0 | 1 | ... | ... |
| | | | C | - | - | - | ... | ... |
| | | | D | 86 | 127 | 132 | ... | ... |
| | | | E | 430 | 552 | 574 | ... | ... |
| IRELAND | IRLANDE | ИРЛАНДИЯ | A | 859 | 2 066 | 1 868 | 1 938 | 1 619 |
| | | | B | 208 | 409 | 257 | 53 | 101 |
| | | | C | 37 | 134 | 94 | 131 | 161 |
| | | | D | 1 030 | 2 341 | 2 031 | 1 860 | 1 559 |
| | | | E | 349 | 697 | 597 | 541 | 448 |
| ITALY | ITALIE | ИТАЛИЯ | A | 33 076 | ... | ... | ... | ... |
| | | | B | 217 | ... | ... | ... | ... |
| | | | C | 130 | ... | ... | ... | ... |
| | | | D | 33 163 | ... | ... | ... | ... |
| | | | E | 618 | ... | ... | ... | ... |
| LUXEMBOURG | LUXEMBOURG | ЛЮКСЕМБУРГ | A | ... | 318 | 325 | 342 | ... |
| MALTA | MALTE | МАЛЬТА | A | - | - | - | - | ... |
| | | | B | 117 | 124 | 134 | 142 | ... |
| | | | C | - | - | - | - | ... |
| | | | D | 117 | 124 | 134 | 142 | ... |
| | | | E | 354 | 354 | 372 | 394 | ... |
| NETHERLANDS | PAYS-BAS | НИДЕРЛАНДЫ | A | 3 830 | 3 701 | 3 745 | 3 316 | ... |
| | | | B | 2 087 ^r | 2 576 | 2 677 | 2 370 | ... |
| | | | C | 113 ^r | 356 | 391 | 431 | ... |
| | | | D | 5 804 ^r | 5 921 ^r | 6 031 | 5 255 | ... |
| | | | E | 445 ^r | 422 ^r | 426 | 369 | ... |
| NORWAY | NORVÈGE | НОРВЕГИЯ | A | 2 609 | 2 251 | 2 206 | 1 782 | ... |
| | | | B | 12 | 8 | 6 | 5 | ... |
| | | | C | 1 022 | 694 | 525 | 303 | ... |
| | | | D | 1 599 | 1 565 | 1 687 | 1 484 | ... |
| | | | E | 412 | 385 | 412 | 362 | ... |
| POLAND | POLOGNE | ПОЛЬША | A | 12 180 | 19 180 | 18 428 | 14 224 | 16 035 |
| | | | B | 312 | 42 | 135 | 89 | 26 |
| | | | C | 57 | 2 044 | 1 352 | 485 | 557 |
| | | | D | 12 435 | 17 178 | 17 211 | 13 828 | 15 504 |
| | | | E | 382 | 487 | 484 | 385 | 428 |
| PORTUGAL | PORTUGAL | ПОРТУГАЛИЯ | A | 2 347 | 5 352 | 5 914 | 5 953 | ... |
| | | | B | 9 | ... | 178 | 329 | 686 |
| | | | C | 62 | ... | 8 | 27 | 14 |
| | | | D | 2 294 | ... | 6 084 | ... | ... |
| | | | E | 254 | ... | 616 | ... | ... |
| ROMANIA | ROUMANIE | РУМУНИЯ | A | 8 127 | 14 656 | 14 607 | 13 762 | ... |
| | | | B | ... | - | - | ... | ... |
| | | | C | ... | 2 738 | 2 791 | ... | ... |
| | | | D | ... | 11 918 | 11 816 | ... | ... |
| | | | E | ... | 540 | 529 | ... | ... |

15. Production, imports, exports and apparent consumption of cement

15. Production, importations, exportations et consommation apparente de ciment

15. Производство, импорт, экспорт и видимое потребление цемента

| Country | Pays | Страна | Code Шифр | 1970 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 |
|-----------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------|--------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|--------|
| 1000 t - 1000 т | | | | | | | | |
| SPAIN | ESPAGNE | ИСПАНИЯ | A | 16 536 ^г | 28 051 ^г | 28 010 ^г | 18 751 ^г | 29 605 |
| | | | B | 127 | 10 ^г | 26 ^г | 20 ^г | 11 |
| | | | C | 147 | 7 351 | 8 318 | 10 283 | 11 211 |
| | | | D | 16 516 ^г | 20 710 ^г | 19 718 ^г | 8 488 ^г | 18 405 |
| | | | E | 489 ^г | 557 | 527 | 225 ^г | 485 |
| SWEDEN | SUÈDE | ШВЕЦИЯ | A | 3 994 | 2 341 | 2 523 | 2 331 | 2 302 |
| | | | B | 25 | 247 | 176 | 153 | 226 |
| | | | C | 7 | 163 | 349 | 296 | 532 |
| | | | D | 4 012 | 2 425 | 2 350 | 2 188 | 1 996 |
| | | | E | 499 | 293 | 283 | 263 | 240 |
| SWITZERLAND | SUISSE | ШВЕЙЦАРИЯ | A | 4 797 | 3 934 | 4 252 | 4 348 | 4 100 |
| | | | B | 50 | 160 | 177 | 196 | 174 |
| | | | C | 37 | 28 | 25 | 23 | 18 |
| | | | D | 4 810 | 4 066 | 4 404 | 4 521 | 4 256 |
| | | | E | 775 | 639 | 691 | 710 | 667 |
| TURKEY | TURQUIE | ТУРЦИЯ | A | 6 374 | 13 784 | 12 875 | ... | ... |
| | | | B | 9 ^г | ... | ... | ... | ... |
| | | | C | 322 ^г | ... | ... | ... | ... |
| | | | D | 6 071 ^г | ... | ... | ... | ... |
| | | | E | 174 | ... | ... | ... | ... |
| USSR ^{e)} | URSS ^{e)} | СССР ^{e)} | A | 95 200 | 123 019 | 125 049 | 127 169 | ... |
| BYELORUSSIAN S.S.R. ^{e)} | R.S.S. de BIELORUSSIE ^{e)} | БЕЛОРУССКАЯ ССР ^{e)} | A | 1 929 | ... | ... | ... | ... |
| UKRAINIAN S.S.R. ^{e)} | R.S.S. d'UKRAINE ^{e)} | УКРАИНСКАЯ ССР ^{e)} | A | 17 271 | ... | ... | ... | ... |
| UNITED KINGDOM | ROYAUME-UNI | СОЕД.КОРОЛЕВСТВО | A | 17 171 ^г | 16 140 | 14 805 | 12 729 | 12 962 |
| | | | B | 39 ^г | 117 | 73 | 99 | 111 |
| | | | C | 314 ^г | 1 641 | 1 010 | 627 | 371 |
| | | | D | 17 014 | 14 938 | 14 034 | 12 147 | 12 685 |
| | | | E | 307 | 267 | 251 | 218 | 227* |
| UNITED STATES | ÉTATS-UNIS | СОЕД.ШТАТЫ | A | 66 377 ^г | ... | ... | ... | ... |
| YUGOSLAVIA | YUGOSLAVIE | ЮГОСЛАВИЯ | A | 4 399 | 9 081 | ... | ... | ... |
| | | | B | 1 643 | 1 108 | ... | ... | ... |
| | | | C | 29 | 360 | ... | ... | ... |
| | | | D | 6 013 | 9 829 | ... | ... | ... |
| | | | E | 295 | 444 | ... | ... | ... |

Explanation of code:

A = Production.
B = Imports.
C = Exports.
D = Apparent consumption.
E = Apparent consumption per capita in kg.

- a) Excluding clinker.
b) Including binders and hydraulic lime.
c) Cement clinker is included in import and export figures.
d) Imported cement clinker is included in production.
e) Data for the Byelorussian and the Ukrainian SSR are included under those for the USSR.
f) Excluding clinker.
g) Portland.

Explication du code:

A = Production.
B = Importations.
C = Exportations.
D = Consommation apparente.
E = Consommation apparente par personne, en kg.

- a) Non compris le ciment clinker.
b) Y compris les liants et la chaux hydraulique.
c) Le ciment clinker est compris dans les chiffres des importations et exportations.
d) Le ciment clinker importé est compris dans les chiffres de la production.
e) Les données relatives aux RSS de Biélorussie et d'Ukraine sont comprises sous celles de l'URSS.
f) Non compris le ciment clinker.
g) Portland.

Объяснение шифра:

A = Производство.
B = Импорт.
C = Экспорт.
D = Видимое потребление.
E = Видимое потребление на душу населения, в кг.

- a) Исключая цемент клинкер.
b) Включая связывающие вещества и гидравлическую известь.
c) Цемент клинкер включен в количество импортированного и экспортированного цемента.
d) Количество импортированного цемента клинкер включено в цифры производства.
e) Данные по Белорусской и Украинской ССР включены в данные по СССР.
f) Исключая цемент клинкер.
g) Портланд.

ANNEX I

LIST OF ECE REPORTS IN THE FIELD OF HOUSING, BUILDING AND PLANNING

- 1954 — European Housing Progress in 1953 (E/ECE/189).
- 1955 — European Housing Developments and Policies in 1954 (E/ECE/209).
- 1956 — European Housing Progress and Policies in 1955 (E/ECE/259).
— European Housing Situation (E/ECE/221).
— Housing in less industrialized countries of Europe (E/ECE/HOU/61).
- 1957 — European Housing Trends and Policies in 1956 (E/ECE/292).
— Trends in Utilization of Wood and its Products in Housing (Sales No. 1957.II.E.4).
- 1958 — Financing of Housing in Europe (E/ECE/328).
— European Housing Trends and Policies in 1957 (E/ECE/329).
- 1959 — Utilization of Space in Dwellings (E/ECE/350).
— Proceedings of the ad hoc Meeting on Standardization and Modular Co-ordination in Building (E/ECE/361).
— Government Policies and the Cost of Building (E/ECE/364).
— European Housing Trends and Policies in 1958 (E/ECE/365).
- 1960 — European Housing Trends and Policies in 1959 (ST/ECE/HOU/1).
- 1961 — European Housing Trends and Policies in 1960 (ST/ECE/HOU/2).
- 1962 — The Rural Housing Situation in Europe (ST/ECE/HOU/3).
— Report on the Urban Renewal Symposium, Geneva, Switzerland, June 1961 (ST/ECE/HOU/4).
— Report on the Seminar on Housing Surveys and Programmes with Particular Reference to Problems in the Developing Countries, Zagreb, Yugo—slavia, October 1961 (ST/ECE/HOU/5).
— Techniques of Surveying a Country's Housing Situation, including Estimating of Current and Future Housing Requirements (ST/ECE/HOU/6).
— European Seminar on Urban Development Policy and Planning, Warsaw, Poland, September 1962 (ST/ECE/HOU/9).
- 1963 — Cost, Repetition and Maintenance — Related Aspects of Building Prices (ST/ECE/HOU/7).
— Housing Costs in European Countries (ST/ECE/HOU/8).
— Studies of Effective Demand for Housing (ST/ECE/HOU/ 10).
— European Housing Trends and Policies in 1961 and 1962 (ST/ECE/HOU/11).
- 1965 — A Statistical Survey of the Housing Situation in European Countries Around 1960 (ST/ECE/HOU/12).
— Proceedings of the Seminar on Changes in the Structure of the Building Industry Necessary to Improve its Efficiency and to Increase its Output, Prague, Czechoslovakia, April 1964 (ST/ECE/HOU/13 — 3 vols.).
— Effects of Repetition on Building Operations and Processes on Site (ST/ECE/HOU/14).
— Proceedings of the Seminar on the Supply, Development and Allocation of Land for Housing and Related Purposes, Paris, France, March—April 1965 (ST/ECE/HOU/15 — 2 vols.).
- 1966 — Country Monographs Prepared for the Seminar on the Supply, Development and Allocation of Land for Housing and Related Purposes, (ST/ECE/HOU/16 — 2 vols.).
— Major Long-term Problems of Government Housing and Related Policies (ST/ECE/HOU/20 — 2 vols.).
— Population Structure in European Countries (ST/ECE/HOU/21).
— Regional Physical Planning (ST/ECE/HOU/24).
— Proceedings of the Colloquium on Housing for the Elderly, Brussels, Belgium, October 1965 (ST/ECE/HOU/19 — 2 vols.).
- 1967 — Country Monographs Prepared for the Colloquium on Housing for the Elderly (ST/ECE/HOU/22).
— Country Monographs Prepared for the Study on Regional Physical Planning (ST/ECE/HOU/25).
— European Programme of Current Housing Statistics (ST/ECE/HOU/29).
— Dimensional Co-ordination in Building — Current Trends in ECE Countries (ST/ECE/HOU/30).
— Proceedings of the Symposium on Problems of Optimum Economic Exploitation of Energy Supply for Heating and Air-Conditioning of large Housing Developments, Prague, Czechoslovakia, September 1966 (ST/ECE/HOU/31 — 2 vols.).
— Quality of Dwellings and Housing Areas (ST/ECE/HOU/33).
- 1968 — Proceedings of the Seminar on the Future Pattern and Forms of Urban Settlements, Amsterdam, Netherlands, September—October 1966 (ST/ECE/HOU/28 — 3 vols.).
— Housing Situation and Perspectives for Long-term Housing Requirements in European Countries (ST/ECE/HOU/32).
- 1969 — Directory of National Bodies Concerned with Urban and Regional Research (ST/ECE/HOU/34).
— Directory of Authorities and Principal Organizations related to the Building Industry (ST/ECE/HOU/35).
— Proceedings of the Second ECE Seminar on the Building Industry, Paris, France, April 1967 (ST/ECE/HOU/36 — 2 vols.).
— Proceedings of the Conference of Senior Officials concerned with Urban and Regional Research, Stockholm, Sweden, April—May 1968 (ST/ECE/HOU/37 — 3 vols.).
— Proceedings of the Seminar on Management, Maintenance and Modernization of Housing, Warsaw, Poland, September 1968 (ST/ECE/HOU/38 — 2 vols.).
— European Recommendations for 1970 Housing Censuses (ST/ECE/HOU/39).
— Proceedings of the Seminar on the Planning and Development of Recreational Areas, including the Development of the Natural Environment, France and Luxembourg, April—May 1969 (ST/ECE/HOU/40 — 2 vols.).
- 1970/
- 1971 — Proceedings of the Second ECE Symposium on Urban Renewal, Budapest, Hungary, April—May 1970 (ST/ECE/HBP/41 — 2 vols.).
— Proceedings of the Third ECE Seminar on the Building Industry, Moscow, USSR, October 1970 (ST/ECE/HBP/42 — 2 vols.).
— Survey of Current Housing Problems and Government Policies in 1969—1970 (ST/ECE/HBP/43).

1) See back cover, "How to obtain United Nations publications". Documents which are out of stock may be consulted in the United Nations Office, Geneva, and in certain libraries. In addition to this, all documents contained in the present list are stored on microfiches (60 pages/fiche), copies of which may be purchased from the United Nations Office, Geneva.

- 1972 — Proceedings of the Seminar on Non-Profit Making Housing Organizations, Varna, Bulgaria, October 1971 (ST/ECE/HPB/44).
 — Report on Pilot Enquiry "Planning and Development of Rural Settlements" (ST/ECE/HPB/45).
 — Urban and Regional Research in the ECE Region — A Synthesis of National Digests (ST/ECE/HPB/47).
- 1973 — Housing Requirements and Demand: Current Methods of Assessment and Problems of Estimation (ST/ECE/HPB/46).
 — Proceedings of the Second ECE Conference on Urban and Regional Research, Dublin, Ireland, October 1972 (ST/ECE/HPB/48).
 — Proceedings of the Symposium on Perspective Planning of the Building Sector, Geneva, Switzerland, April 1972 (ECE/HPB/2).
 — Proceedings of the Seminar on the Role of Transportation in Urban Planning, Development and Environment, Munich, Federal Republic of Germany, May 1973 (HBP/SEM.1/A.2).
 — Proceedings of the Seminar on Financing of Housing, Geneva, Switzerland, August 1973 (HBP/SEM.2/2).
 — Proceedings of the Fourth Seminar on the Building Industry, London, Great Britain, October 1973 (HBP/SEM.3/3).
 — The Planning and Programming of Housing (ECE/HPB/5).
- 1974 — Dimensional Co-ordination in Building (ECE/HPB/6).
 — Building Regulations in ECE countries (ECE/HPB/7).
 — Economics of Urban Renewal (ECE/HPB/8).
 — Decision-making Processes in the Planning and Building of Housing (ECE/HPB/9).
- 1975 — Proceedings of the Seminar on Programming of Housing, Malaga, Spain, April 1974 (HBP/SEM.4/2).
 — Proceedings of the Seminar on the Planning and Development of Rural Areas, Plovdiv, Bulgaria, June 1974. (HBP/SEM.5/2).
 — Proceedings of the Seminar on Construction in Seismic Regions and Regions with Difficult Ground Conditions, Bucharest, Romania, October 1974, (HBP/SEM.6/3).
- 1976 — Proceedings of the Seminar on National and Regional Planning as Frameworks for Local Planning, Helsinki, Finland, May-June 1975, (HBP/SEM.7/4).
 — Proceedings of the Seminar on Industrial Production and Use of Wood-based Products in the Building Industry, Sandefjord, Norway, June 1976 (HBP/SEM.8/2 — TIM/SEM.1/2).
 — Proceedings of the Seminar on Housing Tomorrow, Athens, Greece, December 1975 (HBP/SEM.9/2).
 — Long-Term Prospects and Policies in the Construction Sector (ECE/HPB/14).
 — Human Settlements in Europe: Postwar Trends and Policies (ECE/HPB/18).
 — Report of the Seminar on Long-Term Prospects and Policies in the Construction Sector (HBP/SEM.10/3).
- 1977 — Proceedings of the Third ECE Conference on Urban and Regional Research, Warsaw, Poland, May 1976 (HBP/SEM.11/4).
 — Proceedings of the Second Seminar on the Role of Transportation in Urban Planning, Development and Environment, Washington, D.C., United States, June 1976 (HBP/SEM.12/4).
 — Proceedings of the Fifth-Seminar on the Building Industry, Budapest, Hungary, October 1976 (HBP/SEM.14/4).
 — Study on the improvement of Housing and its Immediate Surroundings (ECE/HPB/21).
- 1978 — Proceedings of the Seminar on Special Housing Needs, The Hague, Netherlands, November 1976 (HBP/SEM.13/2).
 — Second Directory of National Bodies concerned with Urban and Regional Research (ECE/HPB/23).
 — Report of the Seminar on Housing Policy, Turku, Finland, July 1977 (HBP/SEM.15/2).
 — Report of the Seminar on Building Research Policies, Gävle, Sweden, May 1977 (HBP/SEM.16/3).
 — Report of the Seminar on the Impact of Energy Considerations on the Planning and Development of Human Settlements, Ottawa, Canada, October 1977 (HBP/SEM.17/2).
 — Report of the Seminar on Land-Use Policies, Stockholm, Sweden, June 1978 (HBP/SEM.18/2).
 — Report of the Third Symposium on Urban Renewal and the Quality of Life, Geneva, Switzerland, May 1978 (HBP/SEM.19/2).
 — Report of the Symposium on Human Settlements Planning and Development in the Arctic, Greenland, Denmark, August 1978 (HBP/SEM.20/2).
 — A Statistical Survey of the Housing Situation in the ECE Countries around 1970 (Sales Number E/F/R.78.II.E.5).
- 1979 — Report of the Fourth Symposium on Urban Renewal and the Quality of Life, Geneva, Switzerland, May 1979 (HBP/SEM.21/2).
 — Report of the Seminar on Mechanization in the Building Industry, Warsaw, Poland, May 1979 (HBP/SEM.22/2).
 — Report of the Seminar on Integrated, Physical, Socio-Economic and Environmental Planning, Bergen, Norway, June 1979 (HBP/SEM.23/2).
 — Report of the Seminar on the Improvement of Housing and its Surroundings, The Hague, Netherlands, October 1979 (HBP/SEM.24/2).
- 1980 — Synthesis Report on the Seminar on Land-Use Policies, Stockholm, Sweden, June 1978 (ECE/HPB/26).
 — Report of the Fourth ECE Conference on Urban and Regional Research, Paris, France, June 1980 (HBP/SEM.25/2).
 — Report of the Seminar on Citizen Participation in the Planning, Implementation and Management of Human Settlements, Split, Yugoslavia, October 1980 (HBP/SEM.26/2).
 — Major Trends in Housing Policy in ECE Countries (ECE/HPB/29).
 — Urban Renewal and the Quality of Life (ECE/HPB/31).
- 1981 — Report of the Seminar on the Forecasting and Programming of Housing, Madrid, Spain, March/April 1981 (HBP/SEM.27/2).
 — Report of the Second Seminar on Construction in Seismic Regions, Lisbon, Portugal, October 1981 (HBP/SEM.28/2).
 — Quality of Life and Human Settlements — Examples of Protection and Improvement in South European Countries (ECE/HPB/30).
- 1982 — Report of the Seminar on the Relationship between Housing and the National Economy, Prague, Czechoslovakia, May 1982 (HBP/SEM.29/2).
 — Report of the Second Seminar on Energy Aspects of Human Settlements Policies, Gävle/Malmö, Sweden, June 1982 (HBP/SEM.30/2).
- 1983 — Synthesis Report on the Seminar on the Improvement of Housing and its Surroundings, The Hague, Netherlands, October 1979 (ECE/HPB/38).
 — Redesign, Repair and Strengthening of Buildings in Seismic Regions (ECE/HPB/43).
 — International Bibliography of Multilingual Building Vocabularies (ECE/HPB/36).
 — Guide to National Building Regulations — Agreed Format and Example Guide (ECE/HPB/39).
 — Catalogue of Building Systems and Components approved at the National Level and aimed for International Trade — Agreed Format and Example Catalogue (ECE/HPB/40).
 — Study of Regulations, Codes and Standards Relating to Energy Use in Buildings (ECE/HPB/41).
 — List of Terms Related to Building Regulations (ECE/HPB/44).
 — Report of the Seminar on Integrated Planning, Rovaniemi, Finland, June 1983 (HBP/SEM.31/2).

ANNEXE I

LISTE DES ETUDES DE LA CEE DANS LE DOMAINE DE L'HABITATION, DE LA CONSTRUCTION ET DE LA PLANIFICATION

- 1954 — Politique du logement dans les pays d'Europe et progrès réalisés dans ce domaine en 1953 (E/ECE/189).
- 1955 — Politique du logement dans les pays d'Europe et évolution de la situation en matière de logement en 1954 (E/ECE/209).
- 1956 — Progrès accomplis en matière de logement en Europe en 1955 (E/ECE/259).
 - La situation du logement en Europe (E/ECE/221).
 - Le logement dans les pays moins industrialisés de l'Europe (E/ECE/HOU/61).
- 1957 — Le logement en Europe en 1956, tendances et politiques (E/ECE/292).
 - Tendances de l'utilisation du bois et de ses produits dans la construction de logements (No. de vente: 1957.II.F.4).
- 1958 — Le financement du logement en Europe (E/ECE/328).
 - Le logement en Europe, tendances et politiques de 1957 (E/ECE/329).
- 1959 — Utilisation de l'espace dans les logements (E/ECE/350).
 - Travaux de la réunion spéciale sur la normalisation et la coordination modulaire dans le bâtiment (E/ECE/361).
 - Les politiques gouvernementales et le coût de la construction (E/ECE/364).
 - Le logement en Europe en 1958, tendances et politiques (E/ECE/365).
- 1960 — Le logement en Europe. Tendances et politiques de 1959 (ST/ECE/HOU/1).
- 1961 — Le logement en Europe. Tendances et politiques de 1960 (ST/ECE/HOU/2).
- 1962 — La situation de l'habitat rural en Europe (ST/ECE/HOU/3).
 - Rapport sur le cycle d'étude sur la rénovation urbaine, Genève, Suisse, juin 1961 (ST/ECE/HOU/4).
 - Rapport du Cycle d'étude sur les enquêtes sur les habitations et établissement de programmes de construction de logements, notamment dans les pays en cours d'industrialisation, Zagreb, Yougoslavie, octobre 1961 (ST/ECE/HOU/5).
 - Tech niques d'enquête sur la situation nationale du logement et méthodes d'évaluation des besoins de logement actuels et futurs (ST/ECE/HOU/6).
 - Cycle d'étude sur la politique et la planification du développement urbain en Europe, Varsovie, Pologne, septembre 1962 (ST/ECE/HOU/9).
- 1963 — Coût, répétition et entretien — Trois aspects des prix de la construction (ST/ECE/HOU/7).
 - Le coût de la construction de logements en Europe (ST/ECE/HOU/8).
 - Etude de la demande effective de logements (ST/ECE/HOU/10).
 - Le logement en Europe. Tendances et politiques en 1961 et en 1962 (ST/ECE/HOU/11).
- 1965 — Etude statistique de la situation du logement dans les pays d'Europe vers 1960 (ST/ECE/HOU/12).
 - Rapport sur les travaux du Cycle d'étude sur les changements à apporter à la structure de l'industrie du bâtiment afin d'améliorer son efficacité et d'accroître sa production, Prague, Tchécoslovaquie, avril 1964 (ST/ECE/HOU/13 — 3 volumes).
 - Les effets de la répétition sur les opérations de construction sur chantier (ST/ECE/HOU/14).
 - Travaux du Cycle d'étude sur les disponibilités en terrains, leur aménagement et leur affectation au logement et aux services connexes, Paris, France, mars-avril 1965 (ST/ECE/HOU/15 — 2 volumes).
- 1966 — Monographies nationales soumises au Cycle d'étude sur les disponibilités en terrains, leur aménagement et leur affectation au logement et aux services connexes (ST/ECE/HOU/17).
 - Les grands problèmes à long terme de la politique des pouvoirs publics dans le domaine du logement et les domaines connexes (ST/ECE/HOU/20 — 2 volumes).
 - La structure de la population des pays européens (ST/ECE/HOU/21).
 - Planification régionale du territoire (ST/ECE/HOU/24).
 - Actes du Colloque sur le logement des personnes âgées, Bruxelles, Belgique, octobre 1965 (ST/ECE/HOU/19 — 2 volumes).
- 1967 — Monographies nationales, préparées en vue du Colloque sur les habitations pour personnes âgées (ST/ECE/HOU/22).
 - Monographies nationales, préparées en vue de l'étude sur la planification régionale du territoire (ST/ECE/HOU/26).
 - Programme européen de statistiques courantes du logement (ST/ECE/HOU/29).
 - Coordination dimensionnelle dans le bâtiment — Tendances actuelles dans les pays de la CEE (ST/ECE/HOU/30).
 - Rapport sur le Symposium sur les problèmes de l'optimisation de l'approvisionnement en énergie pour le chauffage et la climatisation des grands complexes d'habitation, Prague, Tchécoslovaquie, septembre 1966 (ST/ECE/HOU/31 — 2 volumes).
 - Qualités des logements et des zones d'habitation (ST/ECE/HOU/33).
- 1968 — La distribution et les formes futures des zones urbaines. Actes du Cycle d'étude, Amsterdam, Pays-Bas, septembre-octobre 1966 (ST/ECE/HOU/28 — 3 volumes).
 - La situation du logement et les perspectives à long terme des besoins de logements dans les pays européens (ST/ECE/HOU/32).
- 1969 — Répertoire des organismes nationaux de recherche dans le domaine de l'aménagement urbain et régional (ST/ECE/HOU/34).
 - Répertoire des pouvoirs publics et des principaux organismes dont l'activité se rapporte à l'industrie du bâtiment (ST/ECE/HOU/35).
 - Rapport sur les travaux du deuxième Cycle d'étude de la CEE sur l'industrie du bâtiment, Paris, France, avril 1967 (ST/ECE/HOU/36 — 2 volumes).
 - Travaux de la Conférence de fonctionnaires supérieurs d'organismes nationaux de recherche dans le domaine de l'aménagement urbain et régional, Stockholm, Suède, avril-mai 1968 (ST/ECE/HOU/37 — 3 volumes).
 - Actes du Cycle d'étude sur la gestion, l'entretien et la modernisation des immeubles, Varsovie, Pologne, septembre 1968 (ST/ECE/HOU/38 — 2 volumes).
 - Recommandations européennes pour les recensements des habitations de 1970 (ST/ECE/HOU/39).
 - Rapport sur le cycle d'étude sur la planification et l'aménagement des zones de loisirs, y compris la mise en valeur du milieu naturel, France et Luxembourg, avril-mai 1969 (ST/ECE/HOU/40 — 2 volumes).

1) Voir au dos de la couverture "Comment se procurer les publications des Nations Unies". Les documents dont le stock est épuisé peuvent être consultés à l'Office des Nations Unies, Genève, et dans certaines bibliothèques. En outre, tous les documents cités dans la présente liste ont été transcrits sur microfiches (60 pages par fiche), dont on peut acheter des copies auprès de l'Office des Nations Unies, Genève.

- 1970/
- 1971 — Rapport sur les travaux du deuxième Cycle d'étude de la CEE sur la rénovation urbaine, Budapest, Hongrie, avril-mai 1970 (ST/ECE/HBP/41 — 2 volumes).
 — Rapport sur les travaux du troisième Cycle d'étude de la CEE sur l'industrie du bâtiment, Moscou, URSS, octobre 1970 (ST/ECE/HBP/42 — 2 volumes).
 — Problèmes et politiques du logement (1969-1970) (ST/ECE/HOU/43).
- 1972 — Actes du Séminaire sur les organisations sans but lucratif s'occupant de logement, Varna, Bulgarie, octobre 1971 (ST/ECE/HBP/44).
 — "Aménagement et développement des agglomérations rurales". Rapport de synthèse sur l'enquête pilote (ST/ECE/HBP/45).
 — Recherche sur l'aménagement urbain et régional dans la région de la CEE — Synthèse des condensés nationaux (ST/ECE/HBP/47).
- 1973 — Besoins et demande de logements: méthodes actuelles d'évaluation et problèmes d'estimation (ST/ECE/HBP/46).
 — Travaux de la deuxième Conférence de la CEE sur la recherche dans le domaine de l'aménagement urbain et régional, Dublin, Irlande, octobre 1972 (ST/ECE/HBP/48).
 — Actes du Colloque sur la programmation prospective du secteur du bâtiment, Genève, Suisse, avril 1972 (ECE/HBP/2).
 — Actes du Séminaire sur le rôle des transports dans l'aménagement, le développement et l'environnement urbains, Munich, République Fédérale d'Allemagne, mai 1973 (HBP/SEM.1/A.2).
 — Actes du Séminaire sur le financement du logement, Genève, Suisse, août 1973 (HBP/SEM.2/2).
 — Rapport sur les travaux du quatrième Séminaire de la CEE sur l'industrie du bâtiment, Londres, Grande-Bretagne, octobre 1973 (HBP/SEM.3/3).
 — La planification et la programmation du logement (ECE/HBP/5).
- 1974 — La coordination dimensionnelle dans le bâtiment (ECE/HBP/6).
 — Réglementations de la construction dans la région de la CEE (ECE/HBP/7).
 — Aspects économiques de la rénovation urbaine (ECE/HBP/8).
 — Processus d'élaboration des décisions dans la planification et dans la construction de logements (ECE/HBP/9).
- 1975 — Aspects du Séminaire de la CEE sur la programmation du logement, Malaga, Espagne, avril 1974 (HBP/SEM.4/2).
 — Actes du Séminaire sur l'aménagement et le développement des zones rurales, Plovdiv, Bulgarie, juin 1974 (HBP/SEM.5/2).
 — Actes du Séminaire sur la construction dans les régions sujettes à des séismes ou présentant des conditions de terrains difficiles, Bucarest, Roumanie, octobre 1974 (HBP/SEM.6/3).
- 1976 — Actes du Séminaire sur la planification nationale et régionale pour servir de cadre à l'aménagement local, Helsinki, Finlande, mai-juin 1975, (HBP/SEM.7/4).
 — Acte du Séminaire sur la production industrielle et l'utilisation des produits dérivés du bois dans l'industrie du bâtiment, Sandefjord, Norvège, juin 1975 (HBP/SEM.8/2 — TIM/SEM.1/2).
 — Acte du Séminaire sur le logement de demain, Athènes, Grèce, décembre 1975 (HBP/SEM.9/2).
 — Perspectives et politiques à long terme dans le secteur de la construction (ECE/HBP/14).
 — Les établissements humains en Europe: tendances et politiques de l'après-guerre (ECE/HBP/18).
 — Rapport du Séminaire sur les perspectives et les politiques à long terme dans le secteur de la construction (HBP/SEM.10/3).
- 1977 — Actes de la troisième Conférence de la CEE sur la recherche dans le domaine de l'aménagement urbain et régional, Varsovie, Pologne, mai 1976 (HBP/SEM.11/4).
 — Actes du deuxième Séminaire sur le rôle des transports dans l'aménagement, le développement et l'environnement urbains, Washington D.C., Etats-Unis, juin 1976 (HBP/SEM.12/4).
 — Actes du cinquième Séminaire sur l'industrie du bâtiment, Budapest, Hongrie, octobre 1976 (HBP/SEM.14/4).
 — L'amélioration du logement et de son environnement immédiat (ECE/HBP/21).
- 1978 — Actes du Séminaire sur les besoins particuliers de logement, La Haye, Pays-Bas, novembre 1976 (HBP/SEM.13/2).
 — Deuxième répertoire des organismes nationaux de recherche dans le domaine de l'aménagement urbain et régional (ECE/HBP/23).
 — Rapport du Séminaire sur la Politique du Logement, Turku, Finlande, juillet 1977 (HBP/SEM.15/2).
 — Rapport du Séminaire sur les Politiques de Recherche dans la Construction, Gävle, Suède, mai 1977 (HBP/SEM.16/3).
 — Rapport du Séminaire sur l'influence des Considérations d'ordre énergétique sur la planification et le développement des établissements humains, Ottawa, Canada, octobre 1977 (HBP/SEM.17/2).
 — Rapport du Séminaire sur les politiques d'utilisation des sols, Stockholm, Suède, juin 1978 (HBP/SEM.18/2).
 — Rapport du troisième Colloque sur la rénovation urbaine et la qualité de la vie, Genève, Suisse, mai 1978 (HBP/SEM.19/2).
 — Rapport du Symposium sur la Planification et la Création d'établissements humains dans l'Arctique, Groenland, Danemark, août 1978 (HBP/SEM.20/2).
 — Etude statistique sur la situation du logement dans les pays de la CEE vers 1970 (No de vente E/F/R.78.II.E.5).
- 1979 — Rapport du quatrième Colloque sur la rénovation urbaine et la qualité de la vie, Genève, Suisse, mai 1979 (HBP/SEM.21/2).
 — Rapport du Séminaire sur la mécanisation dans l'industrie du bâtiment, Varsovie, Pologne, mai 1979 (HBP/SEM.22/2).
 — Rapport du Séminaire sur l'intégration de la planification socio-économique et de l'aménagement du territoire et de l'environnement, Bergen, Norvège, juin 1979 (HBP/SEM.23/2).
 — Rapport du Séminaire sur l'amélioration du logement et de son environnement, La Haye, Pays-Bas, octobre 1979 (HBP/SEM.24/2).
- 1980 — Rapport de synthèse du Séminaire sur les politiques d'utilisation des sols, Stockholm, Suède, juin 1978 (ECE/HBP/26).
 — Rapport de la quatrième Conférence de la CEE sur la recherche urbaine et régionale, Paris, France, juin 1980 (HBP/SEM.25/2).
 — Rapport du Séminaire sur la participation des citoyens à l'aménagement, la construction et la gestion des établissements humains, Split, Yougoslavie, octobre 1980 (HBP/SEM.26/2).
 — Les principales tendances de la politique du logement dans les pays de la CEE, (ECE/HBP/29).
 — La rénovation urbaine et la qualité de la vie (ECE/HBP/31).
- 1981 — Rapport du Séminaire sur la prévision et la programmation en matière de logement, Madrid, Espagne, mars/avril 1981 (HB/SEM.27/2).
 — Rapport du deuxième Séminaire de la CEE sur la construction dans les régions exposées aux séismes, Lisbonne, Portugal, octobre 1981 (HBP/SEM.28/2).
 — La qualité de la vie et les établissements humains — Exemples de protection et d'amélioration dans les pays d'Europe méridionale (ECE/HBP/30).
- 1982 — Rapport du Séminaire sur la relation entre l'habitation et l'économie nationale, Prague, Tchécoslovaquie, mai 1982 (HBP/SEM.29/2).
 — Rapport du deuxième Séminaire sur les aspects énergétiques des politiques de l'habitat, Gävle/Malmö, Suède, juin 1982 (HBP/SEM.30/2).
- 1983 — Rapport de synthèse du Séminaire sur l'amélioration du logement et de son environnement, La Haye, Pays-Bas, octobre 1979, (ECE/HBP/38).
 — La restructuration, la réparation et le renforcement des édifices dans les régions sismiques (ECE/HBP/43) (Anglais seulement).
 — Bibliographie internationale des vocabulaires multilingues de la construction (ECE/HBP/36).
 — Guide des règlements nationaux de construction — Format convenu et modèle de guide (ECE/HBP/39).
 — Catalogue des systèmes d'ossature et des éléments de construction, destinés à être utilisés dans le commerce international — Format convenu et modèle de catalogue (ECE/HBP/40).
 — Etude pilote sur les règlements, les codes et les normes relatifs à l'utilisation de l'énergie dans les immeubles (ECE/HBP/41).
 — Liste des normes internationales de construction (ECE/HBP/44).
 — Rapport du Séminaire sur la planification intégrée, Rovaniemi, Finlande, juin 1983 (HBP/SEM.31/2).

ПРИЛОЖЕНИЕ I

ПЕРЕЧЕНЬ ДОКЛАДОВ ЕЭК ПО ЖИЛИЩНОМУ ВОПРОСУ, СТРОИТЕЛЬСТВУ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ

- 954 — Развитие жилищного строительства в Европе в 1953 г. (E/ECE/189).
- 955 — Жилищное положение и жилищная политика в Европе в 1954 г. (E/ECE/209).
- 956 — Развитие жилищного строительства и жилищная политика в Европе в 1955 г. (E/ECE/259),
— Жилищное положение в Европе (E/ECE/221),
— Жилищный вопрос в менее развитых в промышленном отношении странах Европы (E/ECE/HOU/61).
- 957 — Развитие жилищного строительства и жилищная политика в Европе в 1956 г. (E/ECE/292),
— Тенденции использования древесины и изделий из нее в жилищном строительстве (в продаже под № 1957. II.E.4).
- 958 — Финансирование жилищного строительства в Европе (E/ECE/328),
— Развитие жилищного строительства и жилищная политика в Европе в 1957 г. (E/ECE/329).
- 959 — Использование пространства в жилищах (E/ECE/350),
— Материалы Специального совещания по вопросу стандартизации и модульной координации в строительстве (E/ECE/361),
— Государственная политика и производственные издержки в области строительства (E/ECE/364),
— Развитие жилищного строительства и жилищная политика в Европе в 1958 г. (E/ECE/365).
- 960 — Развитие жилищного строительства и жилищная политика в Европе в 1959 г. (ST/ECE/HOU/1),
- 961 — Развитие жилищного строительства и жилищная политика в Европе в 1960 г. (ST/ECE/HOU/2),
- 962 — Положение в области сельского жилищного строительства в Европе (ST/ECE/HOU/3),
— Доклад о Симпозиуме по обновлению городов, Женева, Швейцария, июнь 1961 г. (ST/ECE/HOU/4),
— Доклад о работе Семинара по вопросам проведения жилищных обследований и программ жилищного строительства с особым учетом проблем развивающихся стран, Загреб, Югославия, октябрь 1961 г. (ST/ECE/HOU/5),
— Техника составления обзора жилищного положения по странам и оценок текущих и будущих потребностей в жилищах (ST/ECE/HOU/6),
— Семинар по вопросам политики в области градостроительства и планирования городов в Европе, Варшава, Польша, сентябрь 1962 г. (ST/ECE/HOU/9).
- 963 — Стоимость, повторность, ремонт: смежные аспекты стоимости строительства (ST/ECE/HOU/7),
— Стоимость жилищного строительства в европейских странах (ST/ECE/HOU/8),
— Изучение фактического спроса на жилища (ST/ECE/HOU/10),
— Развитие жилищного строительства и жилищная политика в Европе в 1961 и 1962 гг. (ST/ECE/HOU/11).
- 965 — Статистический обзор жилищного положения в европейских странах в период 1960 г. (ST/ECE/HOU/12),
— Материалы Семинара по вопросам изменений в структуре строительной промышленности, необходимых для улучшения ее эффективности и повышения ее производительности, Прага, Чехословакия, апрель 1964 г. (ST/ECE/HOU/13 — 3 тома),
— Влияние повторности на строительные операции и процессы на строительной площадке (ST/ECE/HOU/14),
— Работа Семинара по вопросу о выделении, подготовке и распределении земельных участков для жилищного строительства и связанных с ним целей, Париж, Франция, март—апрель 1965 г. (ST/ECE/HOU/15 — 2 тома).
- 966 — Монографии стран, подготовленные для Семинара по вопросу о выделении, подготовке и распределении земельных участков для жилищного строительства и связанных с ним целей (ST/ECE/HOU/18),
— Основные долгосрочные проблемы государственной политики в области жилищного строительства и связанных с ним вопросов (ST/ECE/HOU/20 — 2 тома),
— Структура населения в европейских странах (ST/ECE/HOU/21),
— Региональное физическое планирование (ST/ECE/HOU/24),
— Работа Совещания по вопросу о жилищных условиях престарелых, Брюссель, Бельгия, октябрь 1965 г. (ST/ECE/HOU/19 — 2 тома).
- 1967 — Монографии стран, подготовленные для Совещания по вопросу о жилищных условиях престарелых (ST/ECE/HOU/23),
— Монографии стран, подготовленные для исследования районного физического планирования (ST/ECE/HOU/27),
— Европейская программа текущей жилищной статистики (ST/ECE/HOU/29),
— Размерная координация в строительстве — существующие в настоящее время тенденции в странах ЕЭК (ST/ECE/HOU/30),
— Материалы Симпозиума по проблеме оптимальных экономических условий теплоэнергоснабжения и кондиционирования воздуха крупных жилищных комплексов, Прага, Чехословакия, сентябрь 1966 г., (ST/ECE/HOU/31 — 2 тома),
— Качество жилищ и жилых районов (ST/ECE/HOU/33).
- 1968 — Материалы Семинара по будущей структуре и формам городских населенных пунктов, Амстердам, Нидерланды, сентябрь—октябрь 1966 г. (ST/ECE/HOU/28 — 3 тома),
— Жилищное положение и перспективы долгосрочных жилищных потребностей в европейских странах (ST/ECE/HOU/32).
- 1969 — Справочник национальных органов, занимающихся исследованиями городского и районного развития (ST/ECE/HOU/34),
— Справочник государственных органов и основных организаций, занимающихся вопросами строительной промышленности (ST/ECE/HOU/35),
— Материалы второго Семинара ЕЭК по вопросам строительной промышленности, Париж, Франция, апрель 1967 г. (ST/ECE/HOU/36 — 2 тома),
— Материалы Конференции руководящих сотрудников национальных организаций, занимающихся исследованием развития городов и районов, Стокгольм, Швеция, апрель—май 1968 г. (ST/ECE/HOU/37 — 3 тома),
— Материалы Семинара по вопросам управления, содержания и модернизации жилых зданий, Варшава, Польша, сентябрь 1968 г. (ST/ECE/HOU/38 — 2 тома),
— Европейские рекомендации по проведению переписей жилищ 1970 г. (ST/ECE/HOU/39),
— Материалы Семинара по планированию и благоустройству зон отдыха, включая сохранение и развитие природных условий, Франция и Люксембург, апрель—май 1969 г. (ST/ECE/HOU/40 — 2 тома).

1) См. последнюю страницу обложки "Как получить издания Организации Объединенных Наций". Документы, не имеющиеся в наличии, могут быть получены в Отделении Организации Объединенных Наций в Женеве и в некоторых библиотеках. Кроме того, все документы, содержащиеся в настоящем перечне, имеются в виде микрофиш (60 стр. на фише), копии которых могут быть приобретены в Отделении Организации Объединенных Наций в Женеве.

- 1970/
1971 — Материалы второго Симпозиума ЕЭК по обновлению городского жилого фонда, Будапешт, Венгрия, апрель—май 1970 г. (ST/ECE/HBP/41 — 2 тома) .
— Материалы третьего Семинара ЕЭК по строительной промышленности, Москва, СССР, октябрь 1970 г. (ST/ECE/HBP/42 — 2 тома) .
— Обзор текущих жилищных проблем и политики правительств в 1969—1970 гг. (ST/ECE/HBP/43).
- 1972 — Материалы Семинара по вопросу о “жилищно—строительных организациях, не преследующих коммерческих целей”, Варна, Болгария, октябрь 1971 г. (ST/ECE/HBP/44) .
— Доклад по экспериментальному исследованию: “Планирование и развитие сельских населенных пунктов” (ST/ECE/HBP/45) .
— Исследования стран—членов ЕЭК в области развития городов и районов — Сводный обзор национальных сборников-материалов (ST/ECE/HBP/47).
- 1973 — Жилищные потребности и спрос на жилища; методы, применяемые в настоящее время, и проблемы, связанные с их оценкой (ST/ECE/HBP/46) .
— Материалы второй Конференции ЕЭК по исследованию развития городов и районов, Дублин, Ирландия, октябрь 1972 г. (ST/ECE/HBP/48) .
— Материалы Симпозиума по перспективному планированию строительного сектора, Женева, Швейцария, апрель 1972 г. (ECE/HBP/2) .
— Материалы Семинара по значению транспорта в планировке и развитии городов и для окружающей среды, Мюнхен, Федеративная Республика Германии, май 1973 г. (HBP/SEM.1/A.2) .
— Материалы Семинара по финансированию жилищного строительства, Женева, Швейцария, август 1973 г. (HBP/SEM.2/2) .
— Материалы четвертого Семинара по строительной промышленности, Лондон, Великобритания, октябрь 1973 г. (HBP/SEM.3/3) .
— Планирование и программирование жилищного строительства (ECE/HBP/5) .
- 1974 — Размерная координация в строительстве (ECE/HBP/6) .
— Строительные правила в районе ЕЭК (ECE/HBP/7) .
— Экономические вопросы обновления городов (ECE/HBP/8) .
— Процессы принятия решений в планировании и строительстве жилых зданий (ECE/HBP/9) .
- 1975 — Материалы Семинара по программированию жилищного строительства, Малага, Испания, апрель 1974 г. (HBP/SEM.4/2) .
— Материалы Семинара по планированию и развитию сельских районов, Пловдив, Болгария, июнь 1974 г. (HBP/SEM.5/2) .
— Материалы Семинара по строительству в сейсмических районах и в районах с трудными геологическими условиями, Бухарест, Румыния, октябрь 1974 г. (HBP/SEM.6/3) .
- 1976 — Материалы Семинара по национальному и региональному планированию в качестве основы местного планирования, Хельсинки, Финляндия, май—июнь 1975 г. (HBP/SEM.7/4) .
— Материалы Семинара по промышленному производству и использованию изделий из древесины в строительной промышленности, Сандефьорд, Норвегия, июнь 1975 г. (HBP/SEM.8/2—TIM/SEM.1/2) .
— Материалы Семинара по жилищам завтрашнего дня, Афины, Греция, декабрь 1975 г. (HBP/SEM.9/2) .
— Изучение долгосрочных перспектив и политики в строительном секторе (ECE/HBP/14) .
— Развитие населенных пунктов в Европе: Послевоенные тенденции и политика (ECE/HBP/18) .
— Доклад Семинара по долгосрочным тенденциям и перспективам в строительном секторе (HBP/SEM.10/3) .
- 1977 — Материалы третьей Конференции ЕЭК по исследованию развития городов и районов, Варшава, Польша, май 1976 г. (HBP/SEM.11/4) .
— Материалы второго Семинара о роли транспорта в планировании и развитии городов и их окружающей среды, Вашингтон Д.К., Соединенные Штаты Америки, июнь 1976 г. (HBP/SEM.12/4) .
— Материалы пятого Семинара по строительной промышленности, Будапешт, Венгрия, октябрь 1976 г. (HBP/SEM.14/4) .
— Исследование улучшения жилищ и их близлежащего окружения (ECE/HBP/21) .
- 1978 — Материалы Семинара по специальным жилищным потребностям, Гаага, Нидерланды, ноябрь 1976 г. (HBP/SEM.13/2) .
— Второй Справочник национальных органов, занимающихся исследованиями городского и районного развития (ECE/HBP/23) .
— Доклад Семинара по жилищной политике, Турку, Финляндия, июль 1977 г. (HBP/SEM.15/2) .
— Доклад Семинара по политике научных исследований в области строительства, Евле, Швеция, май 1977 г. (HBP/SEM.16/3) .
— Доклад Семинара по влиянию энергетических соображений на планирование и развитие населенных пунктов, Оттава, Канада, октябрь 1977 г. (HBP/SEM.17/2) .
— Материалы Семинара по политике землепользования, Стокгольм, Швеция, июнь 1978 г. (HBP/SEM.18/2) .
— Доклад третьего Симпозиума по вопросам обновления городов и качества жизни, Женева, Швейцария, май 1978 г. (HBP/SEM.19/2) .
— Доклад Симпозиума по планированию и развитию населенных пунктов в районах крайнего севера, Гренландия, Дания, август 1978 г. (HBP/SEM.20/2) .
— Статистический обзор жилищного положения в странах ЕЭК в период 1970 года (в продаже под № E/F/R.7R.II.F.5) .
- 1979 — Доклад четвертого Симпозиума по вопросам обновления городов и качества жизненных условий, Женева, Швейцария, май 1979 г. (HBP/SEM.21/2) .
— Доклад Семинара по механизации в строительной промышленности, Варшава, Польша, май 1979 г. (HBP/SEM.22/2) .
— Доклад Семинара по комплексному физическому, социально-экономическому и экологическому планированию, Берген, Норвегия, июнь 1979 г. (HBP/SEM.23/2) .
— Доклад Семинара по улучшению жилищ и их близлежащего окружения, Гаага, Нидерланды, октябрь 1979 г. (HBP/SEM.24/2) .
- 1980 — Сводный доклад о работе Семинара по политике землепользования, Стокгольм, Швеция, июнь 1978 г. (ECE/HBP/26) .
— Доклад четвертой Конференции ЕЭК по исследованиям в области развития городов и районов, Париж, Франция, июнь 1980 г. (HBP/SEM.25/2) .
— Доклад Семинара по вопросу об участии граждан в планировании населенных пунктов их создании и управлении ими, Сплит, Югославия, октябрь 1980 г. (HBP/SEM.26/2) .
— Основные тенденции жилищной политики в странах ЕЭК, (ECE/HBP/29) .
— Обновление городов и качество жизни (ECE/HBP/31) .
- 1981 — Доклад Семинара по прогнозированию и программированию в области жилищного строительства, Мадрид, Испания, март—апрель 1981 г. (HBP/SEM.27/2) .
— Доклад Второго Семинара по строительству в сейсмоопасных районах, Лиссабон, Португалия, октябрь 1981 г. (HBP/SEM.28/2) .
— Качество жизни и населенные пункты: примеры охраны и улучшения в странах Южной Европы (ECE/HBP/30) .

- 1982 — Доклад Семинара о месте жилищного сектора в национальной экономике, Прага, Чехословакия, май 1982 г. (ECE/SEM.29/2).
- Доклад Семинара по энергетическим аспектам политики в области населенных пунктов, Евле/Мальме, Швеция, июнь 1982 г. (HBP/SEM.30/2).
- 1983 — Сводный доклад о работе Семинара по обновлению городов и качество жизни, Гаага, Нидерланды, октябрь 1979 г. (ECE/HBP/38).
- Перестройка, ремонт и укрепление зданий в сейсмоопасных районах (ECE/HBP/43) (только на английском).
- Международная библиография многоязычных строительных словарей (ECE/HBP/36).
- Справочник по национальным строительным правилам — Согласованная форма составления и примерное руководство (ECE/HBP/39).
- Каталог строительных систем и элементов, принятый на национальном уровне и предназначенный для международной торговли — Согласованная форма-составления и примерный каталог (ECE/HBP/40).
- Исследование правил норм, стандартов, относящихся к использованию энергии в зданиях (ECE/HBP/41).
- Перечень терминов, относящихся к строительным правилам (ECE/HBP/44).
- Доклад Семинара по вопросам комплексного планирования, Рованиеми, Финляндия, июнь 1983 г. (HBP/SEM.31/2).

ANNEX II

ANNEXE II

ПРИЛОЖЕНИЕ II

SOURCES OF DATA

SOURCES DES DONNEES

ИСТОЧНИКИ ДАННЫХ

Most of the data in the tables were supplied directly by governments or extracted from official national statistical publications.

In addition to this, international sources were used for the following tables:

Table 1

Monthly Bulletin of Statistics, United Nations, New York.

Table 2

Yearbook of National Accounts Statistics, United Nations, New York; National Accounts, Vol. I and II, Organization for Economic Co-operation and Development, Paris.

Table 6

Annual Bulletin of General Energy Statistics for Europe and Annual Bulletin of Gas Statistics for Europe, United Nations, New York.

Table 8

Yearbook of Construction Statistics, United Nations, New York.

La plupart des données insérées dans les tableaux ont été fournies directement par les gouvernements ou extraites de publications officielles nationales de statistique.

En outre, on a utilisé des sources internationales pour les tableaux suivants:

Tableau 1

Bulletin mensuel de statistique, Organisation des Nations Unies, New York.

Tableau 2

Annuaire de statistiques des comptabilités nationales (anglais seulement), Organisation des Nations Unies, New York; Comptes nationaux, vol. I et II, Organisation de coopération et de développement économique, Paris.

Tableau 6

Bulletin annuel de statistiques générales de l'énergie pour l'Europe et Bulletin annuel de statistiques du gaz pour l'Europe, Organisation des Nations Unies, New York.

Tableau 8

"Annuaire de statistiques de la construction" (anglais seulement), Organisation des Nations Unies, New York.

Большинство данных, включенных в таблицы было непосредственно сообщено правительствами, или получено из официальных национальных статистических публикаций.

Кроме того, международные источники были использованные в случае следующих таблиц:

Таблица 1

"Ежемесячный статистический бюллетень" (только по англ. и фр.), Организация Объединенных Наций, Нью-Йорк.

Таблица 2

"Ежегодник народнохозяйственной статистики" (только по англ.), Организация Объединенных Наций, Нью-Йорк; "Народнохозяйственная статистика", (только по англ. и фр.), том I и II, Организация экономического содействия развитию (ОЭСР), Париж.

Таблица 6

Ежегодный бюллетень европейской статистики общей энергетики и Ежегодный бюллетень европейской статистики газа, Организация Объединенных Наций, Нью-Йорк.

Таблица 8

"Ежегодник строительной статистики" (только по англ.), Организация Объединенных Наций, Нью-Йорк.

ANNEX III

DEFINITIONS AND GENERAL NOTES

Table 1: Population

Figures are official mid-year estimates or averages of official end-year estimates. In general, the data refer to the population within present territorial boundaries (either residing in the area or actually present there); armed forces outside the country are included wherever possible.

Table 2: Gross fixed capital formation in western European countries, Canada and the United States

The following definitions, shown in the United Nations System of National Accounts and supporting tables,¹⁾ are used:

Gross domestic product at purchasers' values or producers' values — The producers' value of the gross outputs of resident producers, including the distributive trades and transport, less the purchasers' values of their intermediate consumption (in other words, the producers' values of the value added of the resident producers) plus import duties. Also equal to the total of the gross expenditure on the final uses of the domestic supply of goods and services valued at purchasers' values less imports of goods and services valued c.i.f.; or the sum of the compensation of employees, consumption of fixed capital, operating surplus and indirect taxes, net, of resident producers and import duties.

Gross fixed capital formation, Total — The outlays (purchases and own-account production) of industries, producers of government services and producers of private non-profit services to households, on additions of new durable goods (commodities) to their stocks of fixed assets less their net sales of similar second-hand and scrapped goods. Excluded are the outlays of government services on durable goods for military use. Included are acquisitions of reproducible and non-reproducible durable goods, except land, mineral deposits, timber tracts and the like, for civilian use; work in progress on construction projects; capital repairs; outlays on the improvement of land and on the development and extension of timber tracts, plantations, vineyards, etc. which take considerably more than a year to become productive, until they become productive; the acquisition of breeding stock, draught animals, dairy cattle and the like; and the transfer costs in connexion with purchases and sales of land, mineral deposits, timber tracts, etc.

Gross fixed capital formation in residential buildings — Value of work put in place on the construction of residential buildings, including major alterations in and additions to such buildings, but excluding the value of the land before improvement. Expenditures in respect of the installation of new permanent fixtures are included.

Gross fixed capital formation in non-residential buildings — Value of work put in place on the construction of non-residential buildings and structures, including major alterations and additions to such buildings and structures, but excluding the value of the land before improvement. Included are outlays on the installation, alteration and improvement of fixtures, facilities and equipment which are integral and unmovable parts of the structures.

Gross fixed capital formation in other construction and land improvement — Value of work put in place on the construction and major alteration or renewal of non-military works. Expenditures on all land reclamation, forest clearance, flood control, irrigation projects, etc. are included.

Table 3: Investments in eastern European countries

The table contains official estimates which are governed by the following concepts and notions:

Net distributed income (Domestically utilized national income) refers to the sum of domestic final uses (consumption plus accumulation) of the net material product. Its value will be larger than that of net material product if imports exceed exports, and smaller in the opposite case. In some countries this concept is called "national income distributed".

Net investment refers to the net additions to fixed assets during the accounting year, or net fixed capital formation in the national accounting framework referred to below. Broadly, it differs from investment outlays by the depreciation of fixed assets, the change in the stocks of unfinished investment projects, and losses of fixed assets.

Investment outlays refers to total expenditures during the accounting period on the creation of new fixed assets in both the material (productive) and non-material (non-productive) spheres of the economy (construction, machinery and equipment, plantations, and any other assets with a service life exceeding one year). This includes outlays on putting the newly created assets into operation, e.g. on training of personnel. Also included are outlays which significantly extend the service life or raise the technical level of existing assets.

Investment outlays in housing refers to a component of total investment outlays, covering expenditures on the construction and equipment of residential buildings, conversions of non-residential buildings into residential buildings, and extensions of existing dwellings. The value of dwellings constructed by the population on own account is included in the total. Not included are expenditures on infrastructure in new residential districts (public utility installations, schools, parks, shops, etc.).

Table 4: Dwelling stock and structure of dwelling construction

The following definitions, established jointly by the Conference of European Statisticians and the Committee on Housing, Building and Planning²⁾, are used:

Dwelling — A dwelling is a room or suite of rooms and its accessories in a permanent building or structurally separated part thereof which by the way it has been built, rebuilt, converted, etc., is intended for private habitation. It should have a separate access to a street (direct or via a garden or grounds) or to a common space within the building (staircase, passage, gallery, etc.). Detached rooms for habitation which are clearly built, rebuilt, converted, etc., to be used as a part of the dwelling should be counted as part of the dwelling. (A dwelling may thus be constituted of separate buildings within the same enclosure, provided they are clearly intended for habitation by the same private household, e.g. a room or rooms above a detached garage, occupied by servants or other members of the household.)

Dwelling stock — The dwelling stock includes only conventional (permanent) dwellings, whether occupied or not. The simple term "dwelling" is generally used instead of "conventional dwelling". The dwelling stock does not include rustic (semi-permanent) and improvised housing units (e.g. huts, cabins, shanties), mobile housing units (e.g. trailers, caravans, tents, wagons, boats) and housing units not intended for human habitation but in use for the purpose (e.g. stables, barns, mills, garages, warehouses).

Increases in the dwelling stock consist of increases in the number of dwellings due to new construction and increases due to other types of building activity (restoration, extension, conversion). In principle, increases in the number of dwellings without building activity (conversion of one dwelling into two or more dwellings, or of space used for non-residential purposes into one or more dwellings without building activity) are also taken into account, but increases due to these factors are likely to be of little quantitative importance.

1) Studies in Methods, Series F, No. 2, Rev.3, Statistical Office of the United Nations, New York.

2) European Programme of Current Housing Statistics (ST/ECE/HOU/29;ST/CES/7), Statistical Standards and Studies - No. 7, United Nations New York, 1966. Sales No. 66. II.E/Mim.42.

Decreases in the dwelling stock consist of the following components: a) dwellings becoming definitely empty (e.g. because they are declared unfit for habitation or because it is evident that they will not again be occupied permanently), whether demolished or not, included in this category are also dwellings which, after having become unfit for habitation, are subsequently restored and effectively reinstated (as indicated above, the restoration of the dwelling should be recorded as an increase in the dwelling stock); b) dwellings fit for habitation but demolished, e.g. to make way for the construction or extension of factories, the construction of new roads or the widening of existing roads; c) dwellings destroyed by fire, floods, subsidence or other catastrophes; d) decreases in the number of dwellings resulting from the conversion of two or more dwellings into one dwelling or of one or more dwellings into non-residential accommodation (with or without building activity).

Room — A room is defined as a space in a dwelling enclosed by walls, reaching from the floor to the ceiling or roof covering, and of a size large enough to hold a bed for an adult (4 sq.m. at least) and at least 2 metres high over the major area of the ceiling. In this category should fall normal bedrooms, dining-rooms, living-rooms, habitable attics, servants' rooms, kitchens and other separate spaces intended for dwelling purposes. Kitchens, corridors, verandas, lobbies, etc., as well as bathrooms and toilets, should not be counted as rooms.

Floor space of a dwelling — Two concepts of floor space of a dwelling are used:

— **Useful floor space** is the floor space of dwellings measured inside the outer walls, excluding cellars, non-habitable attics and, in multi-dwelling houses, common spaces.

— **Living floor space** is the total area of rooms falling under the concept of "room" as defined above.

Building — A building is any independent structure comprising one or more rooms or other spaces, covered by a roof, enclosed with external walls or dividing walls, which extend from the foundations to the roof, and intended for residential, agricultural, industrial, commercial, cultural, etc., purposes.

Residential and non-residential buildings — A building should be regarded as residential when the major part of the building (i.e. more than half of its gross floor area) is used for dwelling purposes. Other buildings should be regarded as non-residential. Two groups of residential buildings are distinguished:

— **One- or two-dwelling houses** — This category comprises detached, row and terraced houses with one or two dwellings on one or more floors.

— **Multi-dwelling houses** — This category includes all residential buildings other than one- or two-dwelling houses as defined above.

Multi-dwelling houses are sub-divided according to the number of storeys of the building. For this purpose all floors above ground level (including the ground floor) are counted as storeys. Floors below ground and attics should be disregarded.

Equipment

— **Piped water** — Dwellings are regarded as equipped with piped water if it is laid on inside the dwelling. Piped water may be provided either from a community scheme or from a private installation.

— **Fixed bath or shower** — Dwellings are counted as equipped with fixed bath or shower if at least one of these types of equipment is installed inside the dwelling.

— **Central heating** — Dwellings are considered as centrally heated if heating is provided either from a community heating centre or from an installation built in the building or in the dwelling, established for heating purposes, without regard to the source of energy.

Urban and rural areas — It has not been possible to establish, on the international level, standard definitions of urban and rural areas. The distinction between urban and rural areas (tables 1 and 4) is a reproduction of national classifications. The definitions vary from country to country.

Types of building activity — In dwelling construction four types of building activity are distinguished: new construction, restoration, extension and conversion. They are defined as follows:

New construction — The erection of an entirely new structure, whether or not the site on which it is built was previously occupied.

Other building activities:

— **Restoration** — Repairs by which at least one dwelling or other structure is effectively reinstated and where substantial parts of the existing structure are used.

— **Extension** — The enlargement of buildings by which space is added.

— **Conversion** — Structural changes carried out within a building.

Stages of construction work — The following stages of work are distinguished:

— **Work authorized** — Building projects for carrying out of which a permit has been issued.

— **Work begun** — Work is begun when the first physical operations are undertaken on the construction site after the planning and designing stages. Examples are: site preparation; the delivery of materials and equipment to the site; the start of excavations or the laying of foundations.

— **Work under construction** — Work begun but not yet completed.

— **Work completed** — Work is completed when the building or other structure is physically ready to be occupied or to be put into use.

Table 5: Dwellings completed by type of investor²⁾

This classification applies to dwellings completed by all types of building activity. The term "investor" refers to the bodies or persons on whose account the dwellings are built (irrespective of whether or not they are owners of the land on which the dwellings are built) and not to those actually erecting them.

The most detailed categories of type of investor needed for national purposes are likely to vary between countries according to their social and institutional arrangements. For international purposes, however, categories of national classifications should be converted into the following broader headings:

State and local governments — This category includes both central governmental bodies and governmental bodies on all lower levels (provinces, regions, countries, municipalities).

Other public bodies — These should be defined mainly on the basis of their function and not of their legal status which may be the same or similar to that of private bodies. However, the functions which these bodies exercise should have public aspects. In principle, they are non-profit making organizations providing low-cost housing, and usually operate under special legislation.

Private persons — In this category should fall all individuals undertaking housebuilding for own occupation or for renting and also for possible sale.

Co-operatives — The main function of housing co-operatives is usually to provide their members with accommodation mostly by way of house-building. In principle, housing co-operatives have a non-profit making character and operate exclusively for the benefit of their members. The members make a personal contribution, generally in cash. Housing co-operatives do, of course, make use for housebuilding purposes of various types of financial assistance, from public authorities, specialized credit organizations and social organizations.

Other private bodies — This category includes, in principle, organizations operating on a profit-making basis, e.g. private enterprises of any kind, estate agents. They may provide accommodation for their employees or build houses for renting or sale.

Table 7: Consumer price and rent indices

The indices for "Total" refer to the total of the consumers' prices, excluding rent; the rent index is the component of the general consumers' price index. For some countries successive revisions of the consumers' price index have taken place in the course of the period for which figures are shown; for this reason it has been necessary to link these successive series of indices.

Table 8: Value of construction put in place

The following definitions, shown in the United Nations Yearbook of Construction Statistics³⁾ are used:

Value of construction put in place — The value of construction put in place is the value of work carried out on projects completed during the inquiry period, plus the value of work under construction at the end of the inquiry period minus the value at the beginning of the period. It includes construction work done as a main contractor and on own-account, plus work done as a sub-contractor (minus the payments to sub-contractors for work done).

New construction — The erection of an entirely new structure, whether or not the site on which it is built was previously occupied. Data for extensions are generally included under new construction.

Capital repairs — Construction work by which the utility of buildings or other structures is raised or at least renewed, i.e. which materially extends the normal life of those fixed assets. Restorations and conversions should be included here.

Current repairs and maintenance — This includes construction work on buildings and other structures which does not, in principle, result in extending their normal life, but only prevents their abnormal deterioration and keeps them in a state of normal functioning. Current repairs and maintenance on own account are excluded.

Civil engineering — All construction not classified under building construction, that is, construction of railways, roads, bridges, highways, airports, water and sewage, dams and irrigation, etc.

Table 9: Indices of employment and unemployment

The following definitions and limitations should be kept in mind when using the data presented in this table:

Employment — The scope of the series varies from one country to another and international comparability is consequently subject to reservations. These differences are due to varying definitions or classifications of what is considered as "construction industry"; the methods of collecting statistics, the labour force considered (i.e. total employed labour force or employees in employment), the section of the construction industry. Unless otherwise stated, all data are averages.

Unemployment — Unless otherwise stated, statistics relate to the wholly unemployed — i.e. to persons out of work and seeking employment. Loss of working time through sickness, accident and industrial disputes is generally excluded. International comparisons of these data are subject to reservations; the series vary greatly in completeness and reliability, depending upon their economic scope or coverage (i.e. definition of the construction industry or of the occupations falling under this heading), the source of the data, the methods of compilation employed, and the definition of "unemployed" adopted. In the main, the statistics are limited to employees and are annual averages.

Table 10: Structure of the building industry

The estimates presented in the table are governed by the following concepts:

Firms — The data relate to a "kind-of-activity" of similar units (establishments or enterprises) engaged in construction activity during the reference year. In economic inquiries, the establishment is the unit which engages under a single ownership or control in one, or predominantly one, a kind of economic activity at a single physical location. In construction inquiries, the standard definition of establishment is modified in practice to eliminate the restriction as to location. The enterprise is the legal entity to which one or more establishments belong.

Employee — Any person engaged, other than working proprietors and unpaid family workers. Included are all persons who work in or for the statistical unit "firm", and for which work they receive pay.

Value of output — The value of output at current prices is the a) value of construction put in place; b) value of sales of products from industrial units, and c) sales value (ex-statistical unit) of goods sold in the same condition as purchased. In general, the valuation is in producers' prices (market prices), including all indirect taxes and excluding all subsidies.

Table 11: Input and output price indices for housing construction

In general, the indices relate to the cost for residential construction. The index on materials refers to all construction materials, and the index on wages to all types of contract construction. They do not include the price of land.

Input price indices — Price indices of materials, wages, and possibly some other input factors such as taxes, architects' fee, interest charges, weighted on the basis of a standard house. These indices, therefore, only give an approximation of the price index of output, because price changes for certain other input factors, and for changes in profits and productivity, are not taken into account.

Output price indices — These indices relate to the actual cost based on either a) the prices for the various units of the different work categories, (such as cubic metres of masonry work, square metres of roofing or painting), weighted on the basis of a standard house; or b) the price (per cubic metre or other unit) of such currently built houses which are more or less the same in size, concept and quality, or c) the combination of prices for materials and labour, overhead, profits and output per man.

3) Yearbook of Construction Statistics 1973 — 1980, United Nations, New York, 1982.

Table 12: Dwellings completed in new residential buildings by type of load-bearing structure and material used

For definitions, see those of table 4.

Table 13: Production of building materials

Data on masonry material relate, in principle, to bricks and small concrete blocks (solid, hollow, perforated and shaped). Concrete blocks cover those made of normal and light-weight concrete. The data related to thermal insulation material are, in principle, restricted to mineral and glass wool, foamed plastics, soft fibre board, etc. Light-weight external envelope elements are, as a rule, those whose weight is less than 100 kg/m².

Table 14: Wholesale price indices of building materials

In general, the series are part of the general wholesale price index. In the main the wholesale price indices, shown under the heading "total", refer to a representative list of building materials, weighted by the gross value of domestic consumption or of sales. The indices for individual materials are, as a rule, based on unweighted prices. See also definitions for table 13, "Production of building materials".

Table 15: Production, imports, exports and apparent consumption of cement

In general, data related to cement refer to all hydraulic cements used in construction.

ANNEXE III

DEFINITIONS ET NOTES GENERALES

Tableau 1: Population

Les chiffres sont des évaluations officielles établies au milieu de l'année, ou des moyennes de deux fins d'année. En général, ces chiffres se rapportent à la population comprise dans les frontières actuelles des pays (population résidant sur le territoire ou effectivement présente); chaque fois que cela a été possible, les forces armées stationnées à l'étranger ont été comprises dans le chiffre de la population.

Tableau 2: Formation brute de capital fixe dans les pays de l'Europe occidentale, au Canada et aux Etats-Unis

On a utilisé les définitions suivantes, qui figurent dans le rapport des Nations Unies, Système de comptabilité nationale et tableaux connexes ¹⁾:

Produit intérieur brut aux prix d'acquisition ou aux prix départ-usine (Gross domestic product at purchasers' values or producers' values) — Le produit intérieur brut est égal à la valeur ajoutée par les producteurs résidents aux prix départ-usine, augmentée des droits et taxes sur importations, c'est-à-dire, à la production des producteurs résidents aux prix départ-usine — y compris la production des prestataires de services de commerce et de transport — moins la consommation intermédiaire de ces producteurs aux prix d'acquisition, plus les droits et taxes sur importations. Le produit intérieur brut est ainsi égal au total des emplois finals de biens et services aux prix d'acquisition diminué des importations C.A.F. On peut encore définir le produit intérieur brut comme la somme de la rémunération des salariés, de la consommation de capital fixe, de l'excédent net d'exploitation, des impôts indirects — nets des subventions d'exploitation — des producteurs résidents et des droits et taxes sur importations.

Formation brute de capital fixe (Gross fixed capital formation) **Total** — Dépenses (achats et production pour compte propre) des branches d'activité marchande, des branches non marchandes, des administrations publiques et des branches non marchandes des institutions privées sans but lucratif, ayant pour but d'ajouter des biens durables neufs à leur capital fixe, diminuées des ventes de ces branches, nettes de leurs achats, de biens analogues d'occasion ou de rebuts. Les dépenses des administrations publiques au titre de biens durables à usage militaire sont exclues de la formation brute de capital fixe. Les acquisitions à usage civil de biens durables, reproductibles ou non, à l'exception des terres, des gisements minéraux, des zones boisées et des biens analogues, la valeur des travaux du bâtiment et des travaux publics et la valeur du gros entretien effectué sont incluses dans la formation brute de capital fixe. De même on inclura dans la formation brute de capital fixe les dépenses de mise en valeur et d'amélioration des terres et les dépenses engagées pour développer et étendre les zones boisées, les plantations, les vignobles, etc. jusqu'à ce qu'ils deviennent productifs, lorsque le délai qui les sépare de l'entrée en production est largement supérieure à un an, et les acquisitions d'animaux pour la reproduction, d'animaux de trait, de bétail laitier, etc. ainsi que les frais de mutation relatifs aux achats et aux ventes de terrains, de gisements minéraux, de zones boisées etc.

Formation brute de capital fixe: bâtiments à usage résidentiel — Valeur des travaux réalisés dans la construction de bâtiments à usage résidentiel, y compris les transformations importantes et les agrandissements de ces bâtiments, à l'exclusion de la valeur du terrain nu. Les dépenses relatives à des nouveaux aménagements permanents sont comprises.

Formation brute de capital fixe: bâtiments à usage non résidentiel — Valeur des travaux réalisés dans la construction de bâtiments et édifices à usage non résidentiel, y compris les transformations importantes et les agrandissements de ces bâtiments et édifices, à l'exclusion de la valeur du terrain nu. Sont comprises les dépenses de mise en place, de transformation et d'amélioration des installations, équipements et matériels fixes qui font partie intégrante et inamovible de ces bâtiments.

Formation brute de capital fixe: autres constructions et travaux de mise en valeur des terrains — Valeur des travaux réalisés pour la construction, les grosses transformations ou la rénovation d'ouvrages non militaires. Sont comprises les dépenses pour tous travaux de défrichement des terrains, de boisement, la défense contre les inondations, les travaux d'irrigation, etc.

Tableau 3: Investissements dans les pays de l'Europe orientale

Le tableau contient des estimations officielles établies sur la base des concepts et notions ci-après:

Revenu net distribué (Revenu national utilisé dans le pays) — Somme des emplois finals intérieurs (consommation plus accumulation) du produit matériel net. Sa valeur est plus grande que celle du produit matériel net si les importations dépassent les exportations, plus petite dans le cas contraire. Dans certains pays on utilise l'expression "revenu national distribué".

Investissement net — Additions nettes au stock de capital fixe au cours de l'année comptable, ou formation nette de capital fixe dans le cadre comptable national visé ci-dessous. D'une manière générale, l'investissement net correspond aux dépenses d'investissement diminuées de l'amortissement du capital fixe, des variations de stocks dans le cadre des projets d'investissement non achevés et des pertes d'actifs fixes.

Dépenses d'investissement — Total des dépenses consacrées au cours de la période comptable à la création de nouveaux actifs fixes dans les domaines de la production matérielle (secteurs productifs) et non matérielle (secteurs non productifs) de l'économie (construction, machines et équipements, plantations et tout autre actif ayant une durée de service supérieure à un an). Sont comprises les dépenses consacrées à la mise en service d'actifs nouvellement créés (dépenses de formation de personnel, par exemple), ainsi que les dépenses qui prolongent de manière sensible la durée de service ou élèvent le niveau technique des actifs existants.

Dépenses d'investissement pour le logement — Partie des dépenses totales d'investissement qui comprend les dépenses consacrées à la construction et à l'équipement de bâtiments à usage résidentiel, à la transformation de bâtiments à usage non résidentiel en bâtiments à usage résidentiel et à l'agrandissement de logements existants. Elle inclut la valeur des logements construits pour compte propre par la population, mais non les dépenses consacrées aux infrastructures dans les nouvelles zones résidentielles (installations d'utilité publique, écoles, parcs publics, magasins, etc.).

Tableau 4: Parc de logements et structure de la construction de logements

On a utilisé les définitions suivantes, élaborées par la Conférence des statisticiens européens conjointement avec le Comité de l'Habitation, de la Construction et de la Planification ²⁾.

Logement — Par logement, on entend une pièce ou un ensemble de pièces et leurs annexes, dans un bâtiment permanent ou dans une partie distincte d'un bâtiment du point de vue structural qui, étant donné la manière dont il a été construit, reconstruit, transformé, etc., est destiné à servir l'habitation privée. Il doit avoir une entrée indépendante d'où l'on ait accès (soit directement, soit par un jardin ou un terrain) à une rue ou à un passage commun à l'intérieur du bâtiment (escalier, couloir, galerie, etc.). Les pièces d'habitation isolées, manifestement construites, reconstruites, transformées, etc., pour faire partie du logement, seront comptées dans le logement. (Un logement peut donc se composer de constructions distinctes à l'intérieur d'une même enceinte, si elles sont évidemment destinées à loger des membres d'un même ménage privé, comme par exemple une ou plusieurs pièces au-dessus d'un garage indépendant, occupées par des domestiques ou d'autres membres du ménage).

¹⁾ Etudes méthodologiques, Série F, No. 2, Rev.3, Bureau de Statistique de l'Organisation des Nations Unies, New York.

²⁾ Programme européen de statistiques courantes du Logement (ST/ECE/HOU/29; ST/CES/7), Normes et Etudes statistiques - No. 7, Nations Unies, New York, 1966, No. de vente: 66.II.E/Mim.42.

Parc de logements — Par parc de logements on entend, exclusivement, les logements classiques (permanents), qu'ils soient ou non occupés. En général, on utilise simplement le terme de "logement" au lieu de "logement classique". Le parc de logements ne comprend pas les unités d'habitation rudimentaires (semi-permanentes) et improvisées, (par exemple, les cabanes, les baraques, les apprentis), les unités d'habitation mobiles, (par exemple, les remorques, les rouottes, les tentes, les chariots, les bateaux) et les unités d'habitation qui ne sont pas destinées à l'habitation humaine, mais sont cependant utilisées comme telles (par exemple, des écuries, des granges, des moulins, des garages, des entrepôts).

L'accroissement du parc de logements comprend l'accroissement du nombre de logements par suite des nouvelles constructions et l'accroissement dû aux autres types de travaux de construction (restauration, agrandissement, transformation). En principe on tient compte aussi de l'augmentation du nombre des logements sans travaux de construction (transformation d'un logement en deux ou plusieurs logements, ou d'un local non utilisé pour l'habitation en un ou plusieurs logements sans travaux de construction) mais cette augmentation a probablement peu d'importance quantitative.

La diminution du parc de logements se compose des éléments suivants: a) logements devenus définitivement vacants (par exemple, parce qu'ils sont déclarés impropres à l'habitation ou parce qu'il est évident qu'ils ne seront plus occupés de façon permanente), qu'ils soient démolis ou non. Font également partie de cette catégorie les logements qui, après être devenus impropres à l'habitation, ont été restaurés par la suite et remis en état (comme indiqué ci-dessus, la restauration d'un logement devra être considérée comme un accroissement du parc de logements); b) logements propres à l'habitation, mais démolis afin, par exemple, de permettre la construction ou l'agrandissement d'usines, la construction de nouvelles routes ou l'élargissement des routes existantes; c) logements détruits par le feu, les inondations, un effondrement ou d'autres catastrophes; d) diminution du nombre de logements par suite de la transformation de deux ou plusieurs logements en un seul ou d'un ou plusieurs logements en locaux non résidentiels (avec ou sans travaux de construction).

Pièce — On entend par pièce l'espace formé dans un logement par des cloisons allant du plancher au plafond ou à la toiture, assez grand pour contenir un lit d'adulte (4 m² au moins), et ayant au moins 2 m sous plafond sur la plus grande partie de sa superficie. A cette catégorie appartiennent les chambres à coucher normales, salles à manger, pièces de séjour, chambres mansardées, chambres de domestiques, cuisines et autres espaces séparés qui sont destinés à des fins résidentielles. Les "coin-cuisines", corridors, vérandas, vestibules, etc., ainsi que les salles de bain et les lieux d'aisance ne doivent pas être considérés comme des pièces.

Surface d'un logement — On utilise deux concepts en ce qui concerne la surface des logements:

— Par surface utile on entend la surface des logements, mesurée à l'intérieur des murs extérieurs, non compris les caves, les mansardes non habitables et, dans les immeubles collectifs, tous les espaces communs.

— Par surface habitable, on entend la superficie totale des pièces répondant à la définition de la "pièce" donnée ci-dessus.

Bâtiment — On entend par bâtiment toute structure indépendante comprenant une ou plusieurs pièces ou autres espaces, couverte par un toit, close par des murs extérieurs ou des murs mitoyens qui s'élèvent depuis les fondations jusqu'au toit, et destinée à l'habitation ou à des utilisations agricoles, industrielles, commerciales, culturelles, etc.

Bâtiments à usage résidentiel et non résidentiel — On entend par bâtiment à usage résidentiel un immeuble dont la plus grande partie (plus de la moitié de sa surface brute) est utilisée à des fins d'habitation. Les autres bâtiments peuvent être considérés comme non résidentiels. On distingue deux types de bâtiments à usage résidentiel:

— Maisons à un seul ou à deux logements — Cette catégorie comprend les maisons isolée ou jumelées ou disposées en rangées avec un ou deux logements sur un ou plusieurs étages.

— Immeubles collectifs — Cette catégorie comprend tous les bâtiments à usage résidentiel autres que les maisons à un ou deux logements, telles qu'elles ont été définies ci-dessus.

Les immeubles collectifs sont subdivisés selon le nombre d'étages qu'ils comportent. A cet effet, tous les niveaux au-dessus du sol (y compris le rez-de-chaussée) sont considérés comme des étages. Les niveaux au-dessous du sol et les greniers ne doivent pas être comptés.

Equipe ment

— Eau courante — On considère qu'un logement possède l'eau courante, lorsque l'installation se trouve à l'intérieur du logement. L'eau courante peut provenir soit d'un réseau public, soit d'une installation privée.

— Installation fixe de bain ou de douche — On considère qu'un logement est équipé d'une installation fixe de bain ou de douche lorsqu'une de ces installations au moins se trouve à l'intérieur du logement.

— Chauffage central — On considère qu'un logement possède le chauffage central lorsque le chauffage provient soit d'un système de chauffage collectif, soit d'une installation construite dans l'immeuble ou dans le logement et destinée au chauffage, quelle que soit la source d'énergie.

Régions urbaines et rurales — Il n'a pas été possible d'élaborer sur un plan international des définitions types des régions urbaines et rurales. La distinction entre régions urbaines et rurales (tableaux 1 et 4) est celle des classifications nationales. Les définitions varient d'un pays à l'autre.

Types d'activités du bâtiment — On peut distinguer quatre types d'activités du bâtiment dans la construction de logements: la construction nouvelle, la restauration, l'agrandissement et la transformation. On peut les définir comme suit:

Construction nouvelle — L'érection d'une construction entièrement nouvelle, que l'emplacement ait été ou non occupé antérieurement.

Autres travaux de construction:

— Restauration — Les réparations qui permettent de remettre en état au moins un logement ou un autre élément de construction tout en utilisant des parties substantielles de la construction existante.

— Agrandissement — L'adjonction à un immeuble de nouveaux espaces.

— Transformation — Les changements de structure, effectués à l'intérieur d'un immeuble.

Etat d'avancement des travaux de construction — On distingue les étapes suivantes dans la construction:

— Travaux autorisés — Projets de construction dont les travaux ont été autorisés par un permis de construire délivré.

— Travaux mis en chantier — Les premières opérations matérielles sont entreprises sur l'emplacement de la construction, une fois les plans et dessins terminés. Il s'agit par exemple de la préparation de l'emplacement, de l'apport de matériaux et d'équipement sur l'emplacement de la construction, du début des travaux d'excavation ou de l'établissement des fondations.

— Travaux en construction — Les travaux sont commencés mais ne sont pas encore terminés.

— Travaux terminés — Les travaux sont terminés quand il est matériellement possible d'occuper ou d'utiliser l'immeuble ou la construction.

Tableau 5: Logements terminés selon le maître d'ouvrage²⁾

Cette classification s'applique aux logements terminés pour tous les types de travaux de l'industrie du bâtiment. Le terme "maître d'ouvrage" désigne les organismes ou les personnes pour le compte de qui les logements sont construits (qu'ils soient ou non propriétaires du terrain sur lequel les logements sont édifiés), et non ceux qui les construisent en fait.

Les catégories les plus détaillées des types de maîtres d'ouvrage, nécessaires aux utilisations nationales, peuvent varier d'un pays à l'autre, en fonction de la structure sociale et des institutions. Mais, pour être utiles, au niveau international, les catégories des classifications nationales devraient être groupées dans les rubriques plus générales ci-après:

Etat et collectivités locales — Cette catégorie comprend l'administration centrale et les administrations locales à tous les échelons (provinces, régions, municipalités, etc.).

Autres organismes publics — Ils devraient être définis principalement d'après leurs fonctions et non pas d'après leur statut juridique qui peut être identique ou analogue à celui d'organismes privés. Les fonctions qu'exercent ces organismes devraient avoir un certain caractère public. En principe, il s'agit d'organisations à but non lucratif qui fournissent des habitations dont le coût est peu élevé et qui font habituellement l'objet d'une législation spéciale.

Particuliers — Cette catégorie devrait comprendre toutes les personnes qui font construire des immeubles pour les occuper elle-mêmes ou pour les louer et éventuellement les vendre.

Coopératives — La fonction principale des coopératives immobilières consiste habituellement à fournir à leurs membres des logements le plus souvent en construisant des immeubles. En principe, elles n'exercent pas d'activité lucrative et agissent exclusivement dans l'intérêt de leurs membres. Les membres contribuent personnellement au financement en effectuant généralement un paiement en espèces. Les coopératives immobilières font appel, naturellement, pour la construction d'immeubles, à différentes sources d'assistance financière, par exemple aux pouvoirs publics, aux organismes spécialisés de crédit et aux organisations sociales.

Autres organismes privés — En principe, cette catégorie comprend des organismes exerçant une activité lucrative, par exemple, les entreprises privées de toutes sortes et les agents immobiliers. Elles peuvent construire soit des logements pour leur personnel soit des immeubles à louer ou à vendre.

Tableau 7: Indices des prix à la consommation et des loyers

Les indices relatifs au "total" se rapportent au total des prix à la consommation, à l'exclusion du loyer; l'indice du loyer est un composant de l'indice général des prix à la consommation. L'indice des prix à la consommation ayant été révisé dans certains pays au cours de la période pour laquelle des données sont fournies, il a été nécessaire d'enchaîner ces séries successives d'indices.

Tableau 8: Valeur de la construction réalisée

Les définitions suivantes, qui apparaissent dans le "Yearbook of Construction Statistics"³⁾, ont été utilisées:

Valeur de la construction réalisée — La valeur de la construction réalisée est la valeur des travaux effectués dans le cadre de projets achevés au cours de la période considérée, augmentée de la valeur de la construction en cours à la fin de la période considérée et diminuée de la valeur de la construction en cours au début de la période. Elle comprend les travaux de construction réalisés par un entrepreneur principal et pour compte propre, auxquels s'ajoutent les travaux effectués en sous-traitance (moins les paiements effectués aux entrepreneurs sous-traitants pour les travaux qu'ils ont réalisés).

Construction nouvelle — Erection d'une construction entièrement nouvelle, que le site sur lequel elle est bâtie ait ou non été précédemment occupé. Les données relatives aux agrandissements sont généralement prises en compte au titre des constructions nouvelles.

Gros entretien — Travaux de construction grâce auxquels les possibilités d'utilisation des bâtiments et autres constructions sont améliorées, ou du moins renouvelées: c'est-à-dire travaux qui prolongent matériellement la durée de service normale de ces actifs fixes. Les travaux de restauration et de transformation sont à inclure dans cette rubrique.

Réparations et entretien courants — Il s'agit des travaux réalisés sur des bâtiments et autres constructions, qui ne se traduisent pas en principe par une prolongation de la durée normale de service de ces constructions, mais ne font que prévenir une dégradation anormale et maintenir ces constructions en état de service normal. Les réparations et l'entretien courants pour compte propre ne sont pas compris.

Génie civil — Tous les travaux de construction non classés dans la construction de bâtiments: construction de voies ferrées, de routes, de ponts, d'autoroutes, d'aéroports, d'installations d'adduction d'eau et d'égouts, de barrages et de réseaux d'irrigation, etc.

Tableau 9: Indices de l'emploi et du chômage dans l'industrie de la construction

Les données de ce tableau doivent être interprétées en tenant compte des définitions et restrictions ci-après:

Emploi — Le champ des séries statistiques varie d'un pays à un autre et les possibilités de comparaisons internationales sont, par conséquent, sujettes à certaines réserves. Les différences tiennent aux facteurs suivants: définition ou classification de "l'industrie de la construction"; méthodes différentes utilisées pour rassembler les statistiques; définitions différentes de la main-d'oeuvre (qui peut s'entendre de la main-d'oeuvre totale occupée ou seulement des salariés en emploi); les secteurs de l'industrie de la construction considérés dans la statistique. Sauf indication contraire, tous les chiffres des tableaux sont des moyennes.

Chômage — Sauf indication contraire, les statistiques se rapportent aux chômeurs complets, c'est-à-dire aux personnes sans travail qui sont en quête d'un emploi. Ces statistiques excluent en général la perte de temps de travail par suite de maladie, d'accident ou de conflit du travail. Les comparaisons internationales de ces données sont sujettes à des réserves: les séries sont plus ou moins sûres et complètes suivant leur portée économique ou leur champ (définitions différentes de l'industrie de la construction ou des métiers et professions relevant de cette industrie), la source des données, les méthodes de rassemblement des renseignements et le sens donné au terme "chômeur". Dans l'ensemble, les statistiques n'ont trait qu'aux salariés et représentent des moyennes annuelles.

Tableau 10: Structure de l'industrie de la construction

Les estimations données dans ce tableau sont fondées sur les concepts suivants:

Entreprises — Les données se rapportent à un "type d'activité" d'unités similaires (établissements ou entreprises) se livrant à des activités de construction au cours de l'année de référence. Dans les enquêtes économiques, l'établissement est l'unité qui se livre à un emplacement unique à un type d'activité économique, unique ou principal, et qui agit en qualité de propriétaire unique ou qui exerce un contrôle exclusif sur son activité. Dans les enquêtes sur la construction, la définition type de l'établissement est modifiée dans la pratique de manière à éliminer la restriction relative à l'emplacement. L'entreprise est l'entité juridique à laquelle appartiennent un ou plusieurs établissements.

3) Yearbook of Construction Statistics 1973 — 1980, (anglais seulement), Organisation des Nations Unies, New York, 1982.

Salariés — Toutes les personnes employées, autres que les propriétaires accomplissant un travail et les travailleurs familiaux non rémunérés. Est salarié toute personne qui travaille dans ou pour une unité statistique "entreprise", et qui reçoit une rémunération pour son travail.

Valeur de la production — La valeur de la production aux prix courants est a) la valeur de la construction réalisée, b) la valeur des ventes de produits provenant d'unités industrielles et c) la valeur de vente (au départ de l'unité statistique) des biens vendus en l'état où ils ont été achetés. En général, l'évaluation est faite au prix à la production (prix du marché), impôts indirects compris et déduction faite de toutes les subventions.

Tableau 11: Indices des prix des entrées et des sorties dans la construction de logements

En général, les indices se rapportent au coût de la construction à usage résidentiel. L'indice des matériaux couvre l'ensemble des matériaux de construction, et l'indice des salaires se rapporte aux salaires dans tous les types de construction sous contrat. Il n'est pas tenu compte du prix des terrains.

Indice du prix des entrées — Ces indices sont ceux des prix des matériaux, des salaires, et parfois aussi de quelques autres éléments du coût de la production, tels qu'impôts, honoraires des architectes, intérêts, le tout pondéré selon la composition du coût de construction d'une maison type. Ces indices, par conséquent, ne donnent qu'une idée approximative du prix des maisons construites, car ils ne tiennent pas compte des changements de prix de certains autres éléments du coût, ni des variations de la marge bénéficiaire et de la productivité.

Indices du prix des sorties — Ces indices ont trait aux coûts effectifs de construction, ceux-ci pouvant être calculés de trois façons différentes: a) à partir des prix des différents ouvrages, par exemple m^3 de travaux de maçonnerie, m^2 de travaux de couverture ou de peinture, les prix étant pondérés d'après le coût d'une maison type; ou b) à partir des prix calculés au m^3 ou basés sur une autre unité de certaines constructions courantes possédant plus ou moins les mêmes dimensions, le même plans et les mêmes qualités; c) l'ensemble des prix des matériaux, coût de la main-d'oeuvre, frais généraux, bénéfices et production par ouvrier.

Tableau 12: Logements terminés dans les bâtiments neufs à usage résidentiel selon le type de la structure porteuse et le matériau utilisé

Voir définitions du tableau 4.

Tableau 13: Production de matériaux de construction

Les données relatives aux matériaux de maçonnerie se rapportent en principe aux briques et aux petits blocs en béton (pleins, creux, perforés ou formés). Les blocs en béton sont faits de béton normal et de béton léger. Les données relatives aux matériaux d'isolation thermique ne se rapportent en principe qu'à la laine de laitier et à la laine de verre, aux mousses plastiques, aux panneaux de fibres poreux, etc. Les éléments légers de l'armature extérieure des bâtiments sont en règle générale ceux qui pèsent moins de 100 kg/m².

Tableau 14: Indices des prix de gros des matériaux de construction

En général, les séries statistiques de ce tableau forment un des éléments constitutifs de l'indice général des prix de gros. Dans la plupart des cas, les indices des prix de gros indiqués sous "total" s'entendent d'une liste représentative des matériaux de construction dont les prix ont été pondérés en fonction de la valeur brute de la consommation intérieure ou des ventes. Les indices des différents matériaux reposent en général sur des prix non pondérés. Voir également les définitions relatives au tableau 13: "Production de matériaux de construction".

Tableau 15: Production, importations, exportations et consommation apparente de ciment

En général les données relatives au ciment se rapportent à tous les ciments hydrauliques utilisés dans la construction.

ПРИЛОЖЕНИЕ

ОПРЕДЕЛЕНИЯ И ОБЩИЕ ЗАМЕЧАНИЯ

Таблица 1: Население

Данные являются официальными оценками на середину года или средними официальными оценками на конец года. Обычно данные относятся к населению (постоянному или наличному) в пределах настоящих территориальных границ; вооруженные силы, находящиеся за пределами страны, по возможности, включены.

Таблица 2: Валовые вложения в основные фонды в западноевропейских странах, Канаде и Соединенных Штатах

Используются следующие определения, которые содержатся в изданной Организацией Объединенных Наций "Системе национальных счетов и вспомогательных таблиц" (1):

Валовой отечественный продукт в ценах покупателей или производителей — Стоимость валового выпуска резидентов-производителей в ценах производителей, включая распределительно-торговую сеть и транспорт, за вычетом стоимости их промежуточного потребления по ценам покупателей (другими словами, добавленная стоимость резидентов-производителей по ценам производителей), плюс импортные пошлины. Он также равен все валовым расходам на конечное использование продуктов и услуг отечественного производства в ценах покупателей за вычетом импорта продуктов и услуг по ценам сиф; или сумме заработной платы наемных работников, потребления основных фондов, прибыли, чистых косвенных налогов отечественных производителей и импортных пошлин.

Валовые вложения в основные фонды (Валовое накопление основных фондов) — **Всего** — Расходы (покупки и производство хозяйственным способом) отраслей, производящих товары, производителей государственных услуг и производителей частных некоммерческих услуг для домашних хозяйств на приобретение новых продуктов (товаров) длительного пользования (основных средств) за вычетом их чистых продаж аналогичных поддержанных или пришедших в негодность товаров. Отсюда исключены расходы государственных служб на товары длительного пользования для военных служб. Включены приобретения воспроизводимых и невоспроизводимых товаров длительного пользования, кроме земли, месторождений полезных ископаемых, дорог для вывоза леса и т.д., для гражданских нужд; незавершенное строительство; капитальный ремонт; расходы на улучшение земель, на строительство новых дорог для вывоза леса, расширение плантаций, виноградников и т.д., которые становятся производительными в сроки, намного превышающие один год; приобретение племенного скота, тягловых животных, молочного скота и т.п., а также расходы по передаче права собственности в связи с покупками и продажами земли, месторождений полезных ископаемых, дорог для вывоза леса и т.д.

Валовые вложения в основные фонды: в жилых зданиях — Стоимость выполненных работ по строительству жилых зданий, включая затраты на крупную перестройку и пристройки к этим зданиям, за исключением первоначальной стоимости земли до мелиорации. Включаются затраты на установку новой постоянной арматуры.

Валовые вложения в основные фонды: в нежилых зданиях — Стоимость выполненных работ по строительству нежилых зданий и сооружений, включая затраты на крупную перестройку и пристройки к этим зданиям и сооружениям, за исключением первоначальной стоимости земли до мелиорации. Включаются также затраты на установку, перестройку и усовершенствование арматуры, приспособлений и оборудования, являющегося неотъемлемой и неотделимой частью зданий.

Валовые вложения в основные фонды: в прочем строительстве и улучшении земель — Стоимость выполненных работ по строительству и перестройке или восстановлению невоенным объектам. Включаются затраты на все виды улучшения земель, очистку лесов, водоснабжение, проекты ирригации и т.д.

Таблица 3: Капиталовложения в восточноевропейских странах

В таблице приводятся официальные оценки, которые регулируются следующими концепциями и понятиями:

Чистый распределенный доход (национальный доход, используемый внутри страны) характеризует сумму конечного использования (потребление плюс накопление) чистого материального продукта внутри страны. Его стоимость будет выше стоимости чистого материального продукта в том случае, если импорт будет превышать экспорт и меньше в противоположном случае. В некоторых странах эта концепция называется "распределенный национальный доход".

Чистые капитальные вложения характеризуют чистый прирост основных фондов за учетный год или чистые вложения в основные фонды в национальной системе учета, охарактеризованной ниже. В широком смысле они отличаются от капиталовложений на величину амортизации основных фондов, изменения объема незавершенного капитального строительства и выбытия основных фондов.

Капитальные вложения характеризуют общие расходы за учетный период на создание новых основных фондов как в материальной (производственной), так и в нематериальной (непроизводственной) сфере народного хозяйства (строительство, производство машин и оборудования, лантации и любые другие фонды, срок эксплуатации которых превышает один год). Сюда относятся расходы на ввод в действие вновь созданных фондов, например, на подготовку кадров. Сюда относятся расходы на ввод в действие вновь созданных фондов, например, на подготовку кадров. Сюда включаются также расходы, которые значительно увеличивают срок эксплуатации или повышают технический уровень существующих фондов.

Капитальные вложения в жилищное строительство характеризуют один элемент общих капитальных вложений и охватывают расходы на строительство и оборудование жилых зданий, перестройка нежилых зданий в жилые здания и расширение имеющегося жилья. В итоговый показатель включается стоимость жилья, построенного населением за свой счет. Сюда не включаются расходы на инфраструктуру в новых жилых районах (коммунальные сооружения, школы, парки, магазины и т.д.).

Таблица 4: Жилищный фонд и структура жилищного строительства

Используются следующие определения, установленные совместно Конференцией европейских статистиков и Комитетом по жилищному опросу, строительству и градостроительству 2):

Жилище — Жилище представляет собой комнату или ряд комнат с их принадлежностями в здании постоянного типа или структурно обособленной части его, которая была построена, перестроена, приспособлена и т.д., предназначаясь для жилья. Она должна иметь отдельный выход на улицу (непосредственно или через сад или парк) или на общее пространство внутри здания (лестницу, коридор, галерею и т.д.). Обособленные комнаты, построенные, перестроенные, преобразованные и т.д. с целью использования в качестве части жилища, должны считаться частью жилища. (Таким образом, жилище может состоять из отдельных зданий, обнесенных общей оградой при условии, если они явно предназначены для одного домашнего хозяйства, например, комната или комнаты над отдельно стоящим гаражом, занимаемые слугами или другими членами домашнего хозяйства).

) Методологические исследования, серия F, №2, Rev.3, Статистическое бюро Организации Объединенных Наций, Нью-Йорк.
) Европейская программа текущей жилищной статистики (ST/ECE/HOU/29; ST/CES/7). Статистические стандарты и исследования — №7, Организация Объединенных Наций, Нью-Йорк, 1966. Номер для заказов: 66.II.E/Mim.42.

Жилищный фонд — В жилищный фонд включаются только стандартные, постоянные жилища, заселенные и незаселенные. Вместо "Стандартного жилища" обычно употребляется более короткий термин "жилище". Таким образом, он не включает: примитивные (полупостоянные) и импровизированные жилищные единицы (например, бараки, избы, хижины), передвижные единицы (например, прицепы, фургоны, палатки, вагоны, подки) и жилищные единицы, не предназначенные для жилья, но используемые для этой цели (например, конюшни, амбары, мельницы, гаражи, склады).

Увеличение жилищного фонда включает увеличение числа жилищ в результате нового строительства и в результате других видов строительных работ (реставрации, расширения и перестройки). В принципе также включено увеличение числа жилищ, не являющееся результатом строительных работ (преобразование одной жилищной единицы в две или более или помещения, использовавшегося для иных целей, — в одну или несколько жилищных единиц) однако увеличение жилищного фонда, связанное с этими факторами, вероятно, имеет количественно небольшое значение.

Сокращение жилищного фонда включает следующие элементы: а) Жилища, определенно освобождающиеся (например, в силу того, что они предназначены не для жилья, или в силу того, что они явно не будут более заселены на постоянной основе), не зависимо от того, сносятся они или нет. В эту категорию включаются также жилища, которые, перейдя в категорию непригодных для жилья, впоследствии реставрируются и полностью восстанавливаются (как указывалось выше, реставрация жилищ должны рассматриваться как увеличение жилищного фонда); б) Жилища, пригодные для жилья, но снесенные, например, с целью освобождения места для строительства или расширения фабрик, строительства новых или расширения существующих дорог; в) Жилища, уничтоженные в результате пожара, наводнений, обрушения или других бедствий; г) Сокращение количества жилищных единиц в результате перестройки двух или более жилищных единиц в одну или одной или более жилищных единиц в помещение нежилого назначения (сопровождающегося строительной деятельностью или нет).

Комната — Комната определяется как пространство жилища, ограниченное стенами от пола до потолка или до кровельного покрытия и имеющие размеры, достаточные для того, чтобы вместить кровать для взрослого человека (по крайней мере 4 м²), и высоту большей части потолка, равную по крайней мере двум метрам. К этой категории должны относиться стандартные спальни, столовые, гостиные, жилые мансарды, комнаты для слуг, кухни и другие отдельные помещения, предназначенные для жилья. Кухонные углы, коридоры, веранды, вестибюли и т.д., а также ванные комнаты и туалеты, к числу комнат не относятся.

Площадь пола жилища — Используются два понятия площади пола жилища:

— **Полезная площадь пола** представляет собой общую площадь пола жилища, измеряемую от внутренней стороны наружных стен, исключая подвалы, нежилые мансарды и площади общего пользования в многоквартирных домах.

— **Жилая площадь пола** представляет собой общую площадь комнат, охватываемых определением "комната", приведенным выше.

Здание — Зданием является любое независимое сооружение, включающее одну или более комнат или другие помещения, покрытое крышей, заключенное внутри внешних стен или перегородок, простирающихся от фундамента до крыши, и предназначенное для использования в целях проживания или сельскохозяйственных, промышленных, коммерческих, культурных и тому подобных целях.

Жилые и нежилые здания — Здание рассматривается как жилое, когда большая часть его (т.е. более половины площади пола) используется для жилищных целей. Другие здания рассматриваются как нежилые. Два типа жилых зданий различаются:

— **Одно- и двухквартирные дома** — Эта категория включает обособленные, полубособленные дома, а также дома, построенные в одну линию, и дома, входящие в состав жилища, с одним или двумя жилищами, расположенными на одном или более этажах.

— **Многоквартирные дома** — В эту категорию входят все жилые здания, не включаемые в категорию одно- или двухквартирных домов, определенную выше.

Многоквартирные дома подразделяются на подгруппы в зависимости от числа этажей. С этой целью все покрытия выше нулевой отметки (включая пол первого этажа) рассматриваются как этажи. Полы помещений, расположенных ниже нулевой отметки, и мансарды в расчет не принимаются.

Оборудование

— **Водопровод** — Жилища считаются оборудованными водопроводом, если трубы проложены внутри жилища. Может предусматриваться либо водопровод от центральной сети, либо от индивидуальной установки.

— **Установленная ванна или душ** — Жилища считаются оборудованными постоянной ванной или душем, если внутри жилища установлен по крайней мере один из указанных типов оборудования.

— **Центральное отопление** — Жилища считаются оборудованными системой центрального отопления, если отопление осуществляется либо с помощью центральной отопительной станции или установки, предусмотренной внутри здания или жилища и предназначенной для целей отопления, независимо от источника энергии.

Городские и сельские районы — Установить на международном уровне стандартные определения городских районов было невозможно. Различие между городскими и сельскими районами (таблица 1) указывается в согласно принятой национальной классификации. Их определения меняются в зависимости от каждой данной страны.

Типы строительной деятельности — В жилищном строительстве различаются четыре типа строительной деятельности: новое строительство, реставрация, расширение и перестройка. Ниже даются определения этих понятий.

Новое строительство — Возведение совершенно нового сооружения, независимо от того, было ли застроено раньше место строительства или нет.

Прочие виды строительной работы:

— **Реставрация** — Ремонт, в результате которого полностью восстанавливается по крайней мере одна жилищная единица или другое сооружение и при котором используются основные части существующего сооружения.

— **Расширение** — Увеличение зданий, при котором увеличивается площадь зданий.

— **Перестройка** — Структурные изменения, производимые внутри здания.

Стадии строительных работ — Различаются следующие стадии строительных работ:

— **Разрешенные работы** — Строительные проекты, для выполнения которых было выдано разрешение.

— **Начатые работы** — Работы считаются начатыми в том случае, когда на строительной площадке производятся первые рабочие операции после стадии планирования и проектирования. Примеры: подготовка строительной площадки, доставка на площадку материалов и оборудования, начало земельных работ или закладки фундамента.

— **В стадии строительства** — Начатые, но еще не законченные работы.

— **Законченное строительство** — Работы считаются законченными в том случае, когда здание или другое сооружение готово для заселения или использования.

Таблица 5: Жилища, законченные строительством, по категориям застройщиков ²⁾

Эта классификация применима для жилищ, построенных в результате строительной деятельности всех видов. Термин "застройщик" относится к физическим или юридическим лицам, на чей счет сооружаются жилища (независимо от того, являются ли они владельцами участков, на которых сооружаются жилые дома), а не к тем, кто их фактически строит.

Наиболее детальные категории типов застройщиков, необходимые для национальных целей, представляются различными для различных стран, в зависимости от их социальных условий и административной организации. Для международных целей, однако, категории национальных классификаций должны преобразовываться в следующие более широкие подразделения:

Государственные и местные правительственные органы — Эта категория включает как центральные правительственные органы, так и правительственные органы на всех более низких инстанциях (провинции, районы, земли, города с самоуправлением).

Прочие государственные органы — Эти органы должны определяться в основном по их функциям, а не по юридическому статусу, который может совпадать или напоминать юридический статус частных организаций. Однако функций, выполняемых этими органами, должны иметь государственные аспекты. В принципе они являются некоммерческими организациями, осуществляющими строительство дешевых домов, и охватываются обычно специальным законодательством.

Частные лица — В эту категорию входят все лица, занимающиеся строительством домов для личного пользования или сдачи внаем, а также возможной продажи.

Кооперативы — Основным назначением жилищных кооперативов является, как правило, обеспечение их членов жильем, главным образом путем строительства жилых зданий. В принципе жилищные кооперативы носят характер не доходных организаций и руководствуются исключительно интересами своих членов. Члены кооператива вносят личный вклад, обычно наличными, для финансирования. Жилищный кооператив, конечно, пользуется для целей строительства различными видами финансовой помощи со стороны государственных органов, специализированных кредитных учреждений и общественных организаций.

Прочие частные организации — В эту категорию входят главным образом организации, работающие на основе получения прибылей, например всякого рода частные предприятия, агенты по продаже домов, земельных участков и имений. Они могут обеспечивать жильем своих служащих или строить дома для сдачи внаем или для продажи.

Таблица 7: Индексы розничных цен и квартирной платы

Индексы статьи "Всего" относятся к общей сумме розничных цен, исключая квартирную плату; индекс квартплаты является частью общего индекса розничных цен. Для некоторых стран в течение периода, за который приводятся данные, имеют место последовательные пересмотры индекса розничных цен; оказалось поэтому необходимым объединить эти последовательные ряды индексов.

Таблица 8: Стоимость законченного строительства

Используются следующие определения, приводимые в "Yearbook of Construction Statistics" (Ежегодник Организации Объединенных Наций по строительной статистике; только по-английски) ³⁾:

Стоимость законченного строительства — Стоимость законченного строительства представляет собой стоимость работ по осуществлению проектов, законченных в период обследования, а также стоимость работ по строительству на конец периода обследования за вычетом стоимости на начало этого периода. Сюда включаются строительные работы, проведенные в качестве основного подрядчика и самостоятельно, а также работа, проведенная в качестве субподрядчика (за вычетом платежей субподрядчикам за проделанную работу).

Новое строительство — Возведение совершенно нового сооружения, независимо от того, было ли застроено раньше место строительства или нет. Данные о расширении обычно относятся к категории нового строительства.

Капитальный ремонт — Строительные работы, в результате которых повышается или по крайней мере обновляется полезность зданий и других сооружений, т.е. благодаря которым физически увеличивается обычный срок эксплуатации этих основных фондов. Сюда следует включать реставрацию и перестройку.

Текущий ремонт и обслуживание — Сюда относятся строительные работы, которые связанные со зданиями и другими сооружениями и которые в принципе не приводят к увеличению обычного срока их эксплуатации, а лишь предотвращают их аномальное ухудшение и обеспечивают им состояние нормального функционирования. Сюда не включаются текущий ремонт и обслуживание, производимые за свой счет.

Гражданское строительство — Все строительство, не относимое к категории строительства зданий, т.е. строительство железных и автомобильных дорог, мостов, магистралей, аэропортов, водопроводов и канализации, дамб и ирригационных сооружений и т.д.

Таблица 9: Индексы занятости и безработицы в строительной промышленности

При использовании данных, приводимых в этой таблице, следует иметь в виду следующие определения и ограничения:

Занятость — Охват данных в разных странах различен и поэтому их сравнение в международном плане нужно проводить с оговоркой. Эти различия обусловлены различием определений или классификации категории "строительная промышленность", методов сбора статистических данных, рассматриваемой рабочей силой (т.е. вся занятая рабочая сила или занятые лица наемного труда), структуры строительной промышленности. Если нет иных указаний, то все данные являются усредненными.

Безработица — Если нет иных указаний, то статистические данные относятся к полностью безработным, т.е. к лицам, не имеющим работы и ищущим таковую. Обычно сюда не входят данные о потерях рабочего времени вследствие болезни, несчастных случаев и трудовых конфликтов. Сравнение этих данных в международном плане нужно проводить с оговоркой: данные весьма неравноценны по полноте и достоверности и

3) Yearbook of Construction Statistics 1973—1980 (Ежегодник Организации Объединенных Наций по строительной статистике 1973—1980 гг.; только по-английски); Нью-Йорк, 1982 г.

зависят от экономического охвата (например, от определений строительной промышленности или профессий, подпадающих под это наименование), от источников и методов сбора данных и принятого определения понятия “безработный”. В основном статистические данные ограничиваются лицами наемного труда и являются среднегодовыми.

Таблица 10: Структура строительной промышленности

Оценки, приводимые в таблице, регулируются следующими концепциями:

Фирмы — Данные относятся к “виду деятельности” аналогичных единиц предприятий или организаций, занимающихся строительными работами в течение базового года. В экономических обследованиях под предприятием понимается единица, которая находится в единой собственности или под единым контролем и занимается одним или преимущественно одним видом экономической деятельности в одном физическом пункте. В строительных обследованиях стандартное определение предприятия на практике видоизменяется, для того чтобы исключить ограничение, связанное с местоположением. Организация является юридическим лицом, которому принадлежит одно или несколько предприятий.

Служащий — Любое лицо, принятое на работу, за исключением работающих владельцев или работающих членов семьи, не получающих заработную плату. Сюда включаются все лица, работающие в такой статистической единице, как “фирма”, или на нее и получающие за эту работу заработную плату.

Стоимость продукции — Стоимость продукции в текущих ценах представляет собой: а) стоимость завершеного строительства; б) стоимость продаж продукции промышленных единиц и с) продажная стоимость (парастатистическая единица) товаров, которые продаются на тех же условиях, что и приобретаются. В целом стоимость выражается в ценах производителей (в рыночных ценах), включая все косвенные налоги и исключая все субсидии.

Таблица 11: Индексы цен затрат-выпуска в жилищном строительстве

В общем, индексы относятся к стоимости жилищного строительства. Индекс строительных материалов относится ко всем строительным материалам, а индекс зарплаты по всем типам строительства — по контрактам.

Индексы цен затрат относятся к ценам материалов, заработной плате и, возможно, к некоторым другим элементам затрат, как, например, налоги, гонорар архитекторов, выплата процентов, — все это вычислено на основе стоимости строительства стандартного дома. Таким образом, эти индексы дают только приблизительное представление об индексах цен выпуска, поскольку изменения цен, касающиеся некоторых других элементов затрат, и изменения в прибыли и производительности труда не учитываются.

Индексы цен выпуска относятся к фактической стоимости строительства, основанной на а) ценах для различных единиц разных категорий работы, например, кубатура каменной кладки, метраж кровельной работы, метраж окраски, вычисленных на основе стандартного дома; или б) на цене кубического метра или какой-либо другой единицы таких построенных домов, которые более или менее одинаковы по размеру, концепции и качеству; или с) на сочетании цен на материалы, стоимости рабочей силы, накладных расходов, прибыли и продукции на человека.

Таблица 12: Жилища, законченные строительством в новых жилых зданиях, по виду несущих конструкций и использованных материалов

См. определения таблицы 4.

Таблица 13: Производство строительных материалов

Данные о материалах для кладки в принципе относятся к кирпичам и малым бетонным блокам (цельным, полым, дырчатым или фасонным). К бетонным блокам относятся блоки, изготовленные из обычного и легкого бетона. Данные, относящиеся к теплоизоляционным материалам, в принципе ограничиваются минеральными волокнами и стекловолокном, пенопластом, мягкими древесноволокнистыми плитами и т.д. К легким элементам внешних перекрытий, как правило, относятся материалы, вес которых меньше 100 кг/м².

Таблица 14: Индексы оптовых цен строительных материалов

В общем данные являются частью общего индекса оптовых цен. В основном индексы оптовых цен, указанные под обозначением “Всего”, относятся к выборочному списку строительных материалов, составленному с учетом валовой стоимости их внутреннего потребления или продажи. Индексы отдельных материалов, как правило, основаны на ценах без такого учета. См. также определение таблицы 13, “Производство строительных материалов”.

Таблица 15: Производство, импорт, экспорт и видимое потребление цемента

В общем, данные, касающиеся цемента, относятся ко всем используемым в строительстве гидравлическим цементам.

كيفية الحصول على منشورات الأمم المتحدة

يمكن الحصول على منشورات الأمم المتحدة من المكتبات ودور التوزيع في جميع أنحاء العالم . استعلم عنها من المكتبة التي تتعامل معها أو اكتب إلى : الأمم المتحدة ، قسم البيع في نيويورك أو في جنيف .

如何购取联合国出版物

联合国出版物在全世界各地的书店和经售处均有发售。请向书店询问或写信到纽约或日内瓦的联合国销售组。

HOW TO OBTAIN UNITED NATIONS PUBLICATIONS

United Nations publications may be obtained from bookstores and distributors throughout the world. Consult your bookstore or write to: United Nations, Sales Section, New York or Geneva.

COMMENT SE PROCURER LES PUBLICATIONS DES NATIONS UNIES

Les publications des Nations Unies sont en vente dans les librairies et les agences dépositaires du monde entier. Informez-vous auprès de votre libraire ou adressez-vous à : Nations Unies, Section des ventes, New York ou Genève.

КАК ПОЛУЧИТЬ ИЗДАНИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

Издания Организации Объединенных Наций можно купить в книжных магазинах и агентствах во всех районах мира. Наводите справки об изданиях в вашем книжном магазине или пишите по адресу: Организация Объединенных Наций, Секция по продаже изданий, Нью-Йорк или Женева.

COMO CONSEGUIR PUBLICACIONES DE LAS NACIONES UNIDAS

Las publicaciones de las Naciones Unidas están en venta en librerías y casas distribuidoras en todas partes del mundo. Consulte a su librero o diríjase a: Naciones Unidas, Sección de Ventas, Nueva York o Ginebra.
